

Duschraum- & Waschraumlösungen

Gewerblich & Öffentlich



Gesamtkatalog Schweiz



2023 | 2024

Inhaltsverzeichnis

CONTI+ Portfolio auf einen Blick



Einleitung

| | |
|-----------------------|---|
| CONTI+ Smarte Systeme | 1 |
| CONTI+ Unsere Werte | 2 |
| Technologie & Hygiene | 4 |
| Symbolbeschreibung | 8 |



CNX Wassermanagement

| | |
|-----------------|----|
| Einleitung | 14 |
| Anwendung | 16 |
| Steuerzentralen | 20 |
| Zubehör | 22 |



Service APP

| | |
|---------------|----|
| Einleitung | 26 |
| BLE Converter | 29 |



Elektronische Duschen

| | |
|--------------------------|----|
| Duschraumlösungen | 34 |
| Duschpaneele | |
| CONPRIMUS | 41 |
| CONGENIAL | 45 |
| CONFRESH | 61 |
| CONSMART | 65 |
| Duschen Unterputz | |
| CONGENIAL | 52 |
| CONGENIAL FIT | 56 |
| CONFLOW | 68 |
| CONBASE | 72 |
| CONBASE SLIM | 74 |
| Duschen Aufputz | |
| CONBASE SLIM | 76 |
| tipolino | 77 |
| Standbrausen | |
| CONFREE | 78 |
| Umrüstsets | 86 |



Mechanische Duschen

| | |
|-------------------------------|-----|
| Duschraumlösungen | 34 |
| Duschpaneele | |
| CONGENIAL Wasserhydraulik | 94 |
| CONGENIAL Auf-/Zu-Griff | 96 |
| Duschen Unterputz | |
| CONGENIAL Wasserhydraulik | 99 |
| CONGENIAL Auf-/Zu-Griff | 101 |
| CONGENIAL FIT Wasserhydraulik | 103 |
| CONGENIAL FIT Auf-/Zu-Griff | 105 |
| CONBASE | 107 |
| Duschen Aufputz | |
| CONPRO | 108 |
| Umrüstsets | 112 |



Zubehör Duschen

| | |
|------------------------------|-----|
| Zubehör Duschen | |
| Haubenverlängerungen | 116 |
| Rohmontagesets | 118 |
| Netzteile | 123 |
| Nachrüstsets | 125 |
| Verlängerungssätze | 130 |
| Zubehör | 131 |
| Brauseköpfe | |
| Regenbrauseköpfe | 138 |
| Handbrausegarnitur | 138 |
| Düsenbrauseköpfe | 139 |
| Zubehör | 140 |
| Spa & Wellness | |
| Regenbrauseköpfe | 142 |
| Düsenbrauseköpfe | 146 |
| Brausekugelgelenk | 146 |
| Schwallbrauseköpfe | 147 |
| Brausearme | 147 |
| Eimer-Schwallbrausen | 148 |
| Garnituren Blitz-/Kneippguss | 149 |
| Garnituren Kneipp Unterputz | 151 |
| Thermostatbatterien | 153 |



Elektronische Armaturen

| | |
|--------------------------------|-----|
| Waschraumlösungen | 164 |
| Standarmaturen | |
| ultra | 171 |
| lino | 179 |
| lumino | 186 |
| tipolino | 190 |
| Senso | 193 |
| loopino | 194 |
| maxx | 196 |
| umaxx | 199 |
| Wandarmaturen Unterputz | |
| ultra | 201 |
| lino | 202 |
| iQ | 205 |
| CONGENIAL FIT | 206 |
| Wandarmaturen Aufputz | |
| lino | 210 |
| Spültischarmatur | |
| Hybrid Küchenarmatur H10 | 217 |
| Zubehör Armaturen | 241 |



Waschtische

| | |
|-------------------------------------|-----|
| Mineralguss/Mineralwerkstoff | |
| StoneTec/StoneTec-PRO | |
| Masswaschtische | 256 |
| Waschrinnen | 264 |
| Optionen & Zubehör | 268 |
| SteelTec Edelstahlbecken | |
| Waschbecken | 317 |
| Waschrinnen | 320 |
| Labor-/Ausgussbecken | 322 |



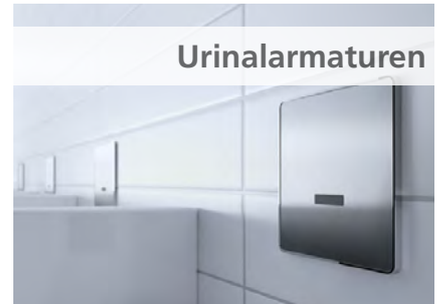
Mechanische Armaturen

| | |
|--------------------------|-----|
| Waschraumlösungen | 164 |
| Standarmaturen | |
| lino SofTouch | 222 |
| CONWASH | 224 |
| Wandarmaturen | |
| CONWASH | 225 |



Sanitärraumausstattung

| | |
|------------------------------|-----|
| Designserie SteelTec | |
| Händetrockner | 280 |
| Papierhandtuchspender | 281 |
| Spender Seife Desinfektion | 282 |
| Toilettenpapierhalter | 283 |
| Hygiene-/ Abfallbehälter | 285 |
| Wickeltisch & Zubehör | 288 |
| Designserie BJÖRK | |
| Händetrockner | 290 |
| Papierhandtuchspender | 290 |
| Spender Seife Desinfektion | 291 |
| Toilettenpapierhalter | 292 |
| Hygiene-/Abfallbehälter | 293 |
| Wickeltisch & Zubehör | 294 |
| Tisch- und Bodenständer | 296 |
| Designserie TAP | |
| Händetrockner | 298 |
| Spender Seife Desinfektion | 299 |
| Edelstahlausstattung | |
| Hände- und Haartrockner | 300 |
| Hygiene-/Abfallbehälter | 304 |
| Papierhandtuchspender | 304 |
| Spender Seife Desinfektion | 305 |
| WC-Ausstattung | 312 |
| Verbrauchsmaterial | 315 |



Urinalarmaturen

| | |
|--------------------------|-----|
| Urinalarmaturen | 227 |
| Urinale Unterputz | |
| ultra | 230 |
| iQ | 231 |
| lino | 232 |
| Siphonsteuerung | 233 |
| Zubehör Unterputz | 234 |
| Urinale Aufputz | |
| lino | 236 |
| Umrüstsets | 237 |
| Zubehör Urinale | 241 |



Service & Information

| | |
|-------------------|-----|
| Serviceleistungen | 328 |
| Kontakt | 330 |
| Kundenservice | 331 |
| AGB | 332 |



EINLEITUNG

CONTI+ Konzepte & Lösungen für Ihren Sanitärraum







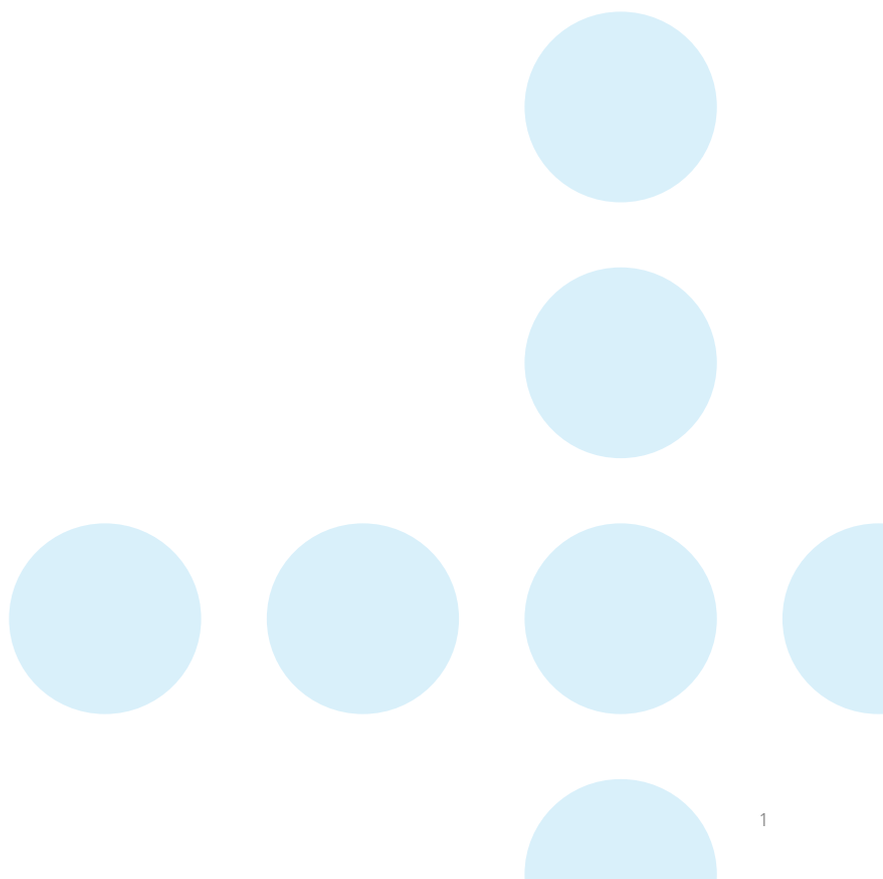
Smarte Systeme für mehr Lebensqualität

Hygienische und smarte Duschaum- und Waschaumkonzepte für ein Plus an Lebensqualität: Dafür steht die Marke CONTI+ seit 1974. Dank unserer innovativen Technologien und einem umfassenden Serviceangebot bieten wir unseren Kunden für jede Anforderung im Neubau- und Sanierungsbereich die optimale Lösung. Kompetent, flexibel – und rundum überzeugend.

Von modernen elektronischen und mechanischen Dusch-, Waschtisch- und Urinal-Armaturen über Waschtische bis hin zu kompletten Sanitärraumausstattungen und Wassermanagement-Systemen: Bei allen Produkten und Systemlösungen denken wir ganzheitlich und legen grössten Wert auf Nachhaltigkeit, Hygiene und Sicherheit. Dazu sorgen smarte Entwicklungen bei Elektronik und Benutzeroberfläche für maximalen Komfort, einen bestmöglichen Kundennutzen und den konsequenten Schutz unserer Umwelt.

Entdecken Sie unser ganzheitliches und einzigartiges Produkt- und Serviceangebot im Bereich Duschaum- und Waschaumlösungen – für Ihren Projekterfolg und begeisterte Kunden!

Ihr
CONTI+ Team



CONTI+

Überzeugende Vorteile



NACHHALTIG

Wassersparnis: bis zu 70 % Wassereinsparung durch automatische Start- und Stoppfunktion und Limitierung des Durchflusses

Energieersparnis: Verlängerung der Batterielebensdauer bis zu 8 Jahren durch Solar- und Wasserenergie. Thermostatische Regelung, energieminierte Elektronik und Hydraulik durch smarte Algorithmen

Materialien: Edelstahl ohne Beschichtung, geringer Blei-/Nickelgehalt, Kunststoffe (verwertbar), umweltverträgliche Desinfektionsmittel

Kostensparnis: wartungsarm, geringere Wasser- und Energiekosten, kurze Montagezeiten, niedrige Gesamtkosten im Lebenszyklus

Umweltschonend: reduzierter Batterieverbrauch

Umweltzertifikate: z.B. LEED, BREEAM



HYGIENISCH

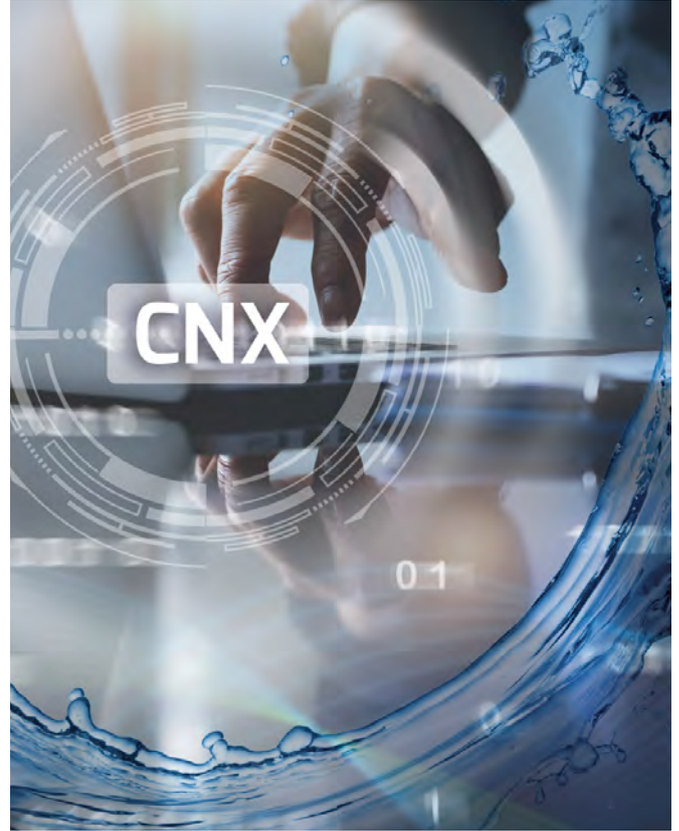
Berührungslose Bedienung: keine Kontaminierung, keine Keimverschleppung, benutzerfreundlich, sichere Einbindung in das CONTI+ CNX Wassermanagement-System möglich

Kontrollierbare Steuerung: über CONTI+ CNX Wassermanagement-System und der CONTI+ Service APP möglich

Thermische Desinfektion: zentral steuer- und protokollierbar über CONTI+ CNX Wassermanagement-System – sicher, verlässlich und dokumentiert

Hygienespülung: zentral steuer- und protokollierbar über CONTI+ CNX Wassermanagement-System, Spüldauer und Intervall einstellbar

CONTI+ Service APP: direkter, kabelloser Zugriff auf jede Armatur, die über einen BLE Converter verfügt; sichere Steuerung und Überwachung von Hygienemaßnahmen



SICHER

Sichere Wasserqualität: zugelassene Materialien, Hygiene-
spülung, thermische Desinfektion, Vermeidung von Stagna-
tion

Vandalensicher: robuste Materialien, speziell ausgelegtes
Design, integrierte Komponenten

Funktions- und benutzungssicher: bewährte Technik &
Komponenten

Zukunftssicher: eigener Kundendienst, zuverlässige Ver-
fügbarkeit an Ersatzteilen

Qualität: hygienische wasserlose (pneumatische)
100 %-Prüfung inklusive Funktionstest, Ersatzteilgarantie

Zertifikate: z.B. DVGW, WRAS, WaterMark

SMART

Innovative Technologie: ausgereifte Infrarottechnik für
berührungslose zuverlässige Auslösung, einzigartige
Inhouse-Ventiltechnik, modernste Vernetzung, smarte
Algorithmen und intuitive Benutzeroberfläche

CONTI+ CNX Wassermanagement-System: intelligentes
Wassermanagement zur zentralen Steuerung und Über-
wachung von Hygienemaßnahmen

Einfache Installation: schnelle, einfache Installation und
Inbetriebnahme, intuitive Vernetzung mit dem CONTI+
CNX Wassermanagement-System möglich

Einfache Instandhaltung: leichter Zugang für die Wartung

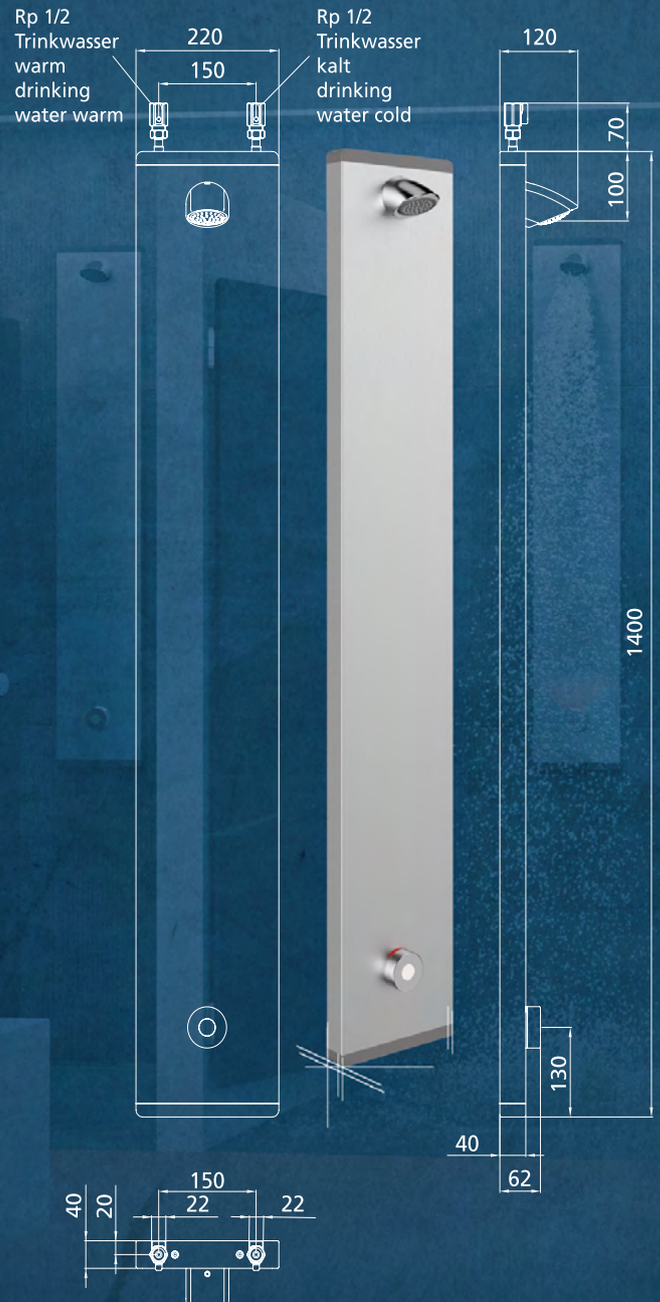
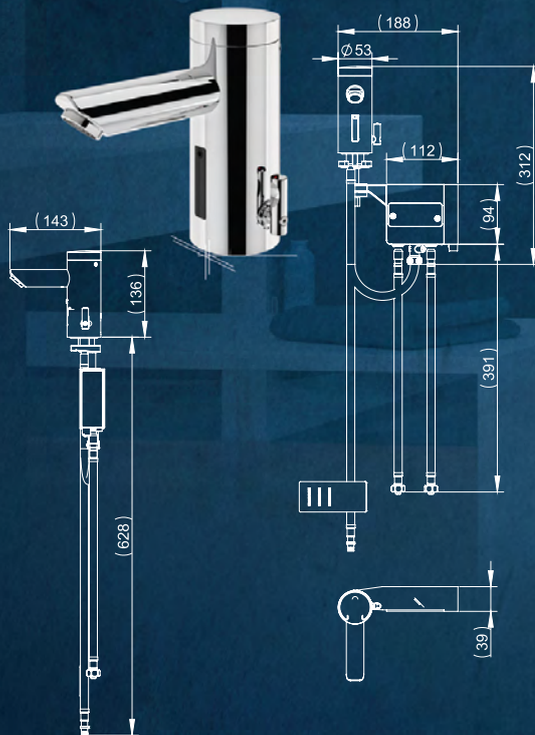
Know-how: eigene Entwicklungsabteilungen in Deutsch-
land, der Schweiz und Österreich mit speziell ausgebilde-
ten Ingenieuren

DUSCH- & WASCHRAUMLÖSUNGEN

TECHNOLOGIE UND HYGIENE PERFECT KOMBINIERT

Einzigartig, vielseitig, verlässlich und innovativ: Unser umfangreiches Sortiment elektronischer und mechanischer Duschen und Waschtischarmaturen bis hin zu Urinalarmaturen oder der einzigartig neuen Thermostat-E Technologie bietet höchsten Komfort, maximale Hygiene und Sicherheit.

Unsere leistungsstarken Lösungen eröffnen neue Spielräume zur Gestaltung zeitgemäßer, zukunftsgerechter Dusch- und Waschräume.



**THERMOSTAT-E & SMARTE STEUERUNG
KALTWASSERSPÜLUNG**

Duschen: intelligent | vielseitig | vernetzbar | elektronisch



Armaturen: hochwertig | wassersparend | elektronisch bis Selbstschluss



Wohfühlösungen: Brauseköpfe | Spa & Wellness bis DN20



Kneipp Garnituren

- Kneipp-Guss-Garnituren
- Blitzguss-Garnituren
- Unterputz-Garnituren

Besonderheiten: Dezentrale Wasseraufbereitung & mehr



Servicelösungen

- Umrüstung
- Sonderlösungen
- Objekt- & Kundenservice

EINZEL- & ZENTRALES ARMATURENMANAGEMENT
APP & CNX

CONTI+ HYGIENEKONZEPT

PRÄVENTIV | PERMANENT | AKUT

Die Hygieneanforderungen steigen vor allem in öffentlichen, halböffentlichen und industriellen Gebäuden stetig – national und international. Vor diesem Hintergrund und weil uns Trinkwasserhygiene am Herzen liegt, entwickeln wir unsere Produkte kontinuierlich weiter. Unser daraus entstandenes ganzheitliches CONTI+ Hygienekonzept garantiert hier maximale Sicherheit in Dusch- und Waschräumen – ganz gleich, in welchem Einsatzbereich. Folgende innovative Technologien und Hygienemerkmale berücksichtigen wir bereits im Voraus bei unseren Produkten:

CONTI+ HYGIENEMERKMALE

- trinkwassergeeignete Materialien
- porenfreie und reinigungsfreundliche Oberflächen
- berührungslose Bedienung
- automatische berührungslose Schliessfunktion
- Keimfreihaltung von Trinkwasserinstallationen
- Rückhaltung von Keimen an Entnahmestellen
- aerosolarm
- einfache Wartung
- Kaltwasserspülung, elektronisch
- Hygienespülung, elektronisch
- thermische Desinfektion elektronisch, manuell und mit zusätzlicher Sicherheit über den Schlüsselschalter
- dokumentierte Betriebs- und Hygienefunktionen

INDIVIDUELLE LÖSUNGEN

UMRÜSTUNG | SANIERUNG | NEUBAU

TRINKWASSERHYGIENE

3 PHASEN ZUR VORSORGE, EINHALTUNG UND BEHEBUNG

PRÄVENTIV: Beratung und Unterstützung bei Planung, Bau und Wartung

PERMANENT: Effektives Wassermanagement, professionelle Wartung und Beprobung

AKUT: Innovative Lösungen zur Wiederherstellung der Hygiene bei akuter Kontamination, sowie sichere Bedienung, Einbindung und Kontrolle der Produkte

Die Bausteine der CONTI+ Hygiene im Überblick:

- umfangreiches Produktsortiment zur Einhaltung der Trinkwasserhygiene
- separate thermische Desinfektion (manuell/elektronisch), Hygiene- und Kaltwasserspülung
- mikrobiologische Sanierung von Trinkwasserinstallationen
- umfassendes Wassermanagement, Trinkwasserhygiene-Tests und Wartung
- Produktsortiment für Massnahmen zur Aufhebung von Nutzungsverböten



Symbolbeschreibung

Symbolbeschreibungen und Funktionen der CONTI+ Produkte im Überblick

NACHHALTIG | Ressourcenschonende Funktionen



Start/Stopp-Funktion zum Wassersparen
Einstellbare bzw. automatische Start/Stopp-Funktion zum Wassersparen.



Selbstschlussfunktion
Mechanische Selbstschlussfunktion, einstellbare Wasserlaufzeit.



Dreh- und Drückknopf
Elektronische Steuereinheit E-Control, Dreh-/Drückknopf für Misch- und Start/Stopp-Funktion.

HYGIENISCH | Funktionen & Spülungen



Berührungslose Funktion
Auslösung durch Infrarotsensor



Automatische Hygienespülung
Spülung der Rohrleitungen zur Vermeidung von Keimbildung bei stehendem Wasser – je nach Bedarf über eine nutzungsabhängige Intervallsteuerung, eine Zeitsteuerung oder eine Kalenderfunktion, integriert im CNX Wassermanagement-System oder über die Service APP.



Thermische Desinfektion, manuell
Thermische Spülung der Armaturen über einen manuell zu öffnenden TD-Stopfen, integriert in die Duscharmatur.



Kaltwasserspülung
Kaltwasserspülung von elektronischen Armaturen durch Einbindung in das CNX Wassermanagement-System oder über die Service APP.



Thermische Desinfektion, elektronisch
Thermische Spülung der Armatur über Bypass-Magnetventil (Schlüsselschalter, CNX Wassermanagement)



Hygienespülung über Schlüsselschalter
Auslösung der Hygienespülung über einen potenzialfreien Eingang mit Schlüsselschalter.

SICHER | Produktfunktionen



Verbrühschutz
Die thermostatische Mischeinrichtung mit Verbrühschutz sorgt für Sicherheit.



Reinigungsstopp
Reinigungsstopp über RC-Switch (magnetische Reedschalter-Unterbrechung der Auslösefunktion, direkt vor Ort) oder als Kalenderfunktion über die Service APP oder integriert in das CNX Wassermanagement-System.



Frostschutz
Optionale Frostschutzleitung, die Schutz vor Frostschäden bietet.

SMART | Servicefunktionen



CONTI+ Service APP
Einzelarmaturensteuerung von Dusch-, Waschtisch- und Urinalarmaturen zur Programmierung, direkten Funktionsauslösung, Protokollierung und zum Auslesen von Daten.



CNX Wassermanagement-System
Zentrales Armaturenmanagement zur Sicherstellung der Hygienefunktionen von Dusch-, Waschtisch- und Urinalarmaturen.

NENNWEITE | Vorrichtungsfunktionen



DN15

Nennweite bzw. Anschlussmass 1/2"



DN20

Nennweite bzw. Anschlussmass 3/4"

BESONDERHEITEN



Durchlauferhitzer HCFS

Der elektronisch geregelte Klein-Durchlauferhitzer für Einzelplatz-Waschtischarmaturen.



Frischwasserstation

Erzeugung von warmem Trinkwasser direkt im Duschpaneel über Plattenwärmetauscher.

AUSLÖSUNG | mechanisch



Auf-/Zu-Griff

Manueller Auf- und Zu-Griff (ohne Selbstschlussfunktion) mit thermostatischer Mischeinheit



Wasserhydraulik

Leichtgängige wasserhydraulische Selbstschlussfunktion

ANSCHLUSSMÖGLICHKEITEN | Spannungsversorgung



Batteriebetrieb 6 V/DC (Einzelplatzinstallation)

Einzelplatzoption Batterielösung. Kann auch genutzt werden, wenn mal eine elektrische Leitung trotz Planung nicht verlegt wurde.



Einzelplatzoption Batterie 6 V (Waschtischarmatur)

Einzelplatzoption Batterielösung. Lebensdauer bis zu vier Jahren. Batterien im Lieferumfang enthalten.



Netzbetrieb (Einzel- & Mehrfachinstallation)

Klassische Spannungsversorgung über ein Netzteil (muss separat bestellt werden).



Einzelplatzoption Netzbetrieb 230/6 V/DC

Die klassische Spannungsversorgung über ein Steckernetzteil, im Lieferumfang enthalten, in Kombination mit einer 230 V-Steckdose.



Zentrale Netzversorgung 30 V/DC (CNX)

Zentrale Steuerung über das CONTI+ CNX Wassermanagement-System mit allen Vorteilen der Bedienung und Überwachung



Einzelplatzoption Netzbetrieb (UP) 230/6 V/DC

Spannungsversorgung Unterputzeinbau. Netzteil Unterputz ist im Lieferumfang enthalten.



VARIOconnect

Die Multifunktionsschnittstelle VARIOconnect bietet eine Vielzahl an Anschlussmöglichkeiten für Stromversorgungen und Datenverbindungen.



Waschtischmodelle Solar

Batterielösung (Batterie im Lieferumfang enthalten). Bis zu acht Jahren Batterielebensdauer durch das optionale Solarmodul, das auch aus künstlichen Lichtquellen Energie erzeugen kann.



Waschtischmodelle Turbine

Batterielösung (Batterie im Lieferumfang enthalten). Bis zu acht Jahren Batterielebensdauer durch die optionale Turbine: Ein Mini-Kraftwerk erzeugt aus dem fließenden Wasser Strom.



HOME

Betrieb START

DUSCHE

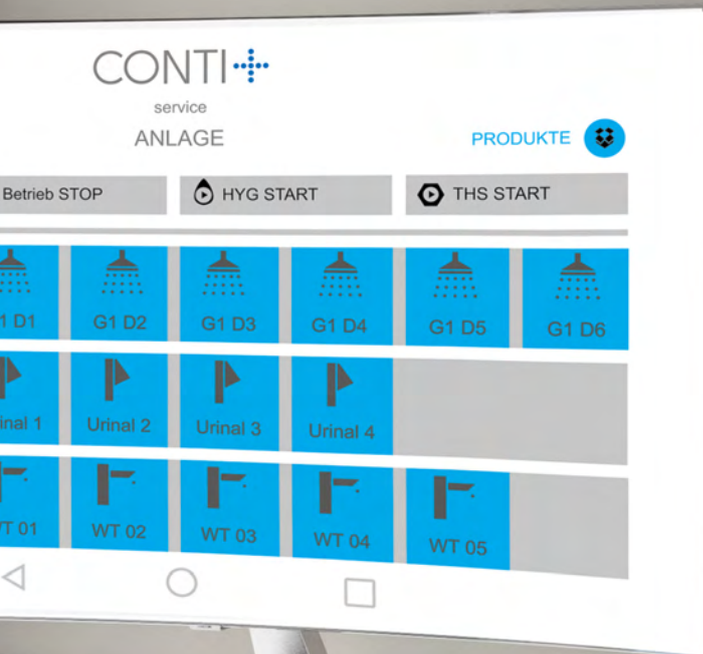
URINAL

WASCHTISCH



Armaturenmanagement

CONTI+ Wassermanagement-System & Service APP

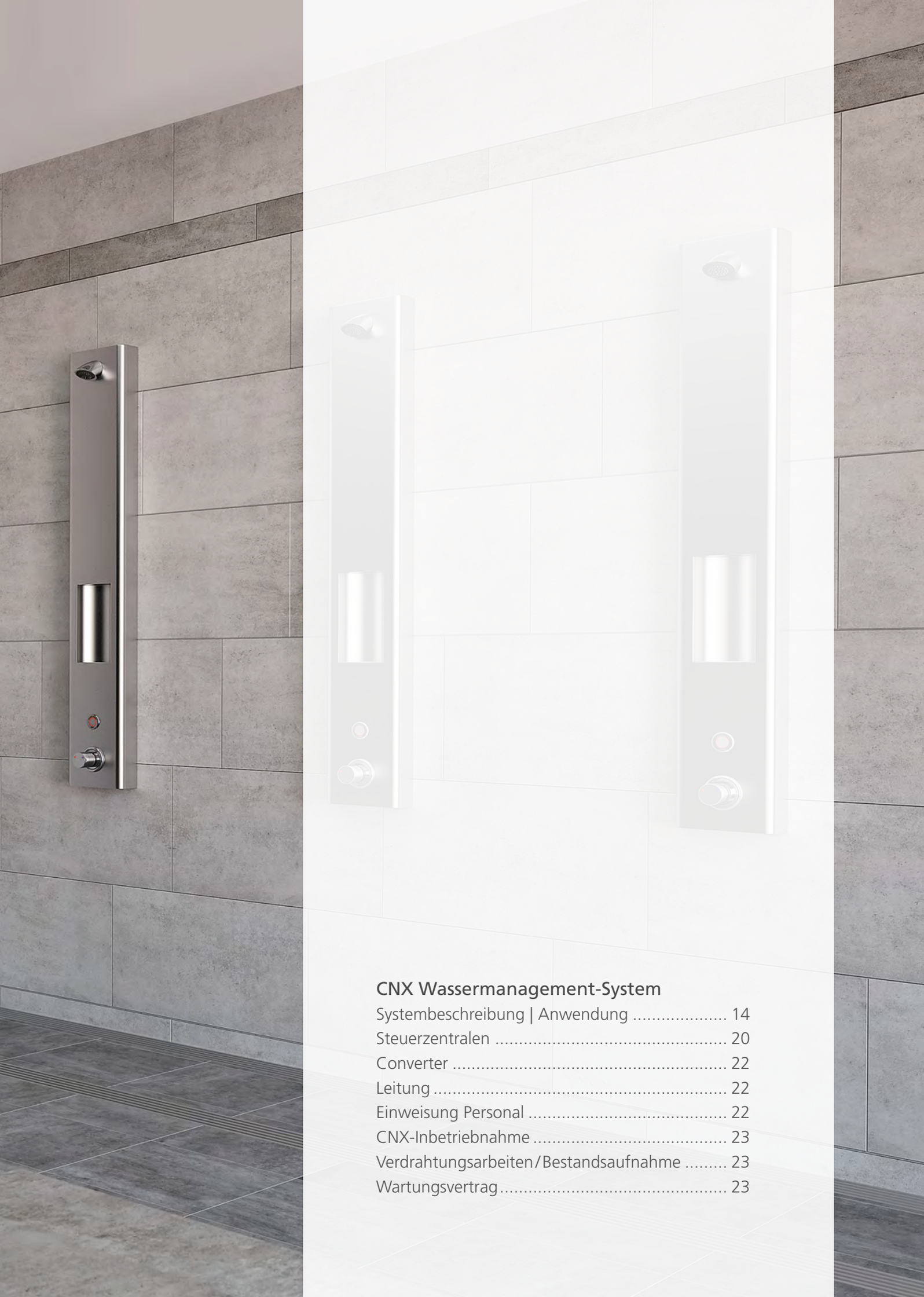




HOME ANLAGE

Rehe START Rehe STOP HYD START THIS START PRODUKTE

| | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| STAGE 1 | STAGE 1 | STAGE 2 | STAGE 3 | STAGE 4 | |
| STAGE 2 | STAGE 1 | STAGE 2 | | | |
| STAGE 3 | STAGE 1 | STAGE 2 | STAGE 3 | | |
| STAGE 4 | STAGE 1 | STAGE 2 | STAGE 3 | STAGE 4 | |
| STAGE 5 | STAGE 1 | STAGE 2 | STAGE 3 | STAGE 4 | STAGE 5 |
| STAGE 6 | STAGE 1 | STAGE 2 | STAGE 3 | STAGE 4 | STAGE 5 |
| STAGE 7 | STAGE 1 | STAGE 2 | STAGE 3 | STAGE 4 | STAGE 5 |
| STAGE 8 | STAGE 1 | STAGE 2 | STAGE 3 | STAGE 4 | STAGE 5 |



CNX Wassermanagement-System

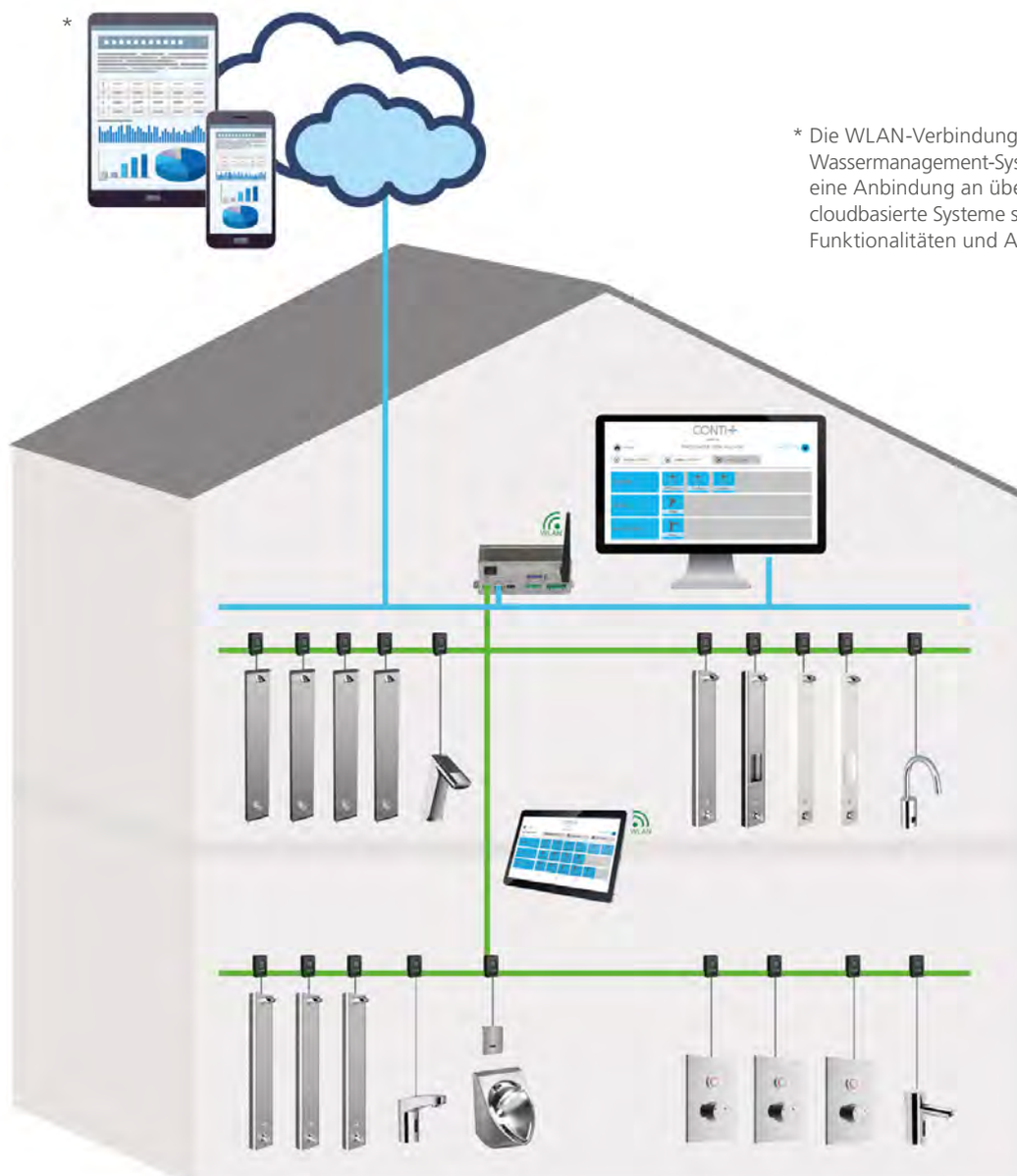
| | |
|---|----|
| Systembeschreibung Anwendung | 14 |
| Steuerzentralen | 20 |
| Converter | 22 |
| Leitung | 22 |
| Einweisung Personal | 22 |
| CNX-Inbetriebnahme | 23 |
| Verdrahtungsarbeiten/Bestandsaufnahme | 23 |
| Wartungsvertrag | 23 |

CNX Wassermanagement-System

Anwendungen mit CNX Wassermanagement-System

Besonders geeignet für Trinkwasserinstallationen in Gebäuden mit hoher Funktionalität und besonderem Fokus auf Trinkwasserhygiene, wie z.B.

- Schwimmbäder, Sportanlagen & Stadien
- staatliche Einrichtungen & Bildung
- Verkehr & Raststätten
- Bürogebäude
- Hotel/Gastronomie & Camping
- Arztpraxen & Kliniken
- Senioren- & Pflegeheime
- Labors & Forschung
- sanitäre Anlagen mit abweichendem, bestimmungsgemäsem Betrieb



* Die WLAN-Verbindung mit dem CNX Wassermanagement-System ermöglicht eine Anbindung an übergeordnete, z.B. cloudbasierte Systeme sowie zusätzliche Funktionalitäten und Auswertungen.

CONTI+ Network eXchange (CNX)

Das CNX Wassermanagement-System stellt die höchste Ausbaustufe der elektronischen, modular aufgebauten CONTI+ Produktserien dar. Es ermöglicht neben der Vernetzung der bewährten CONTI+ Duscharmaturen auch die Integration der gesamten Palette elektronischer Waschtisch- und Urinalarmaturen von CONTI+.

Intelligente Systemtechnik zum Verbinden, Verwalten, Steuern und Überwachen von Geräten und Komponenten der Trinkwasserinstallation erfährt einen immer grösseren Stellenwert. Das CNX Wassermanagement-System ermöglicht, je nach Ausführung des CNX Controllers, die zentrale Steuerung von bis zu 150 Armaturen und Geräte. Diese können in einer grossen Reichweite von bis zu 350 Metern Entfer-

nung installiert werden. Die Vernetzung der Geräte erfolgt über einfache Verkabelung mit kostengünstigen Standardkabeln oder bei Bedarf in einer weiteren Ausbaustufe über Bluetooth-Anbindung.

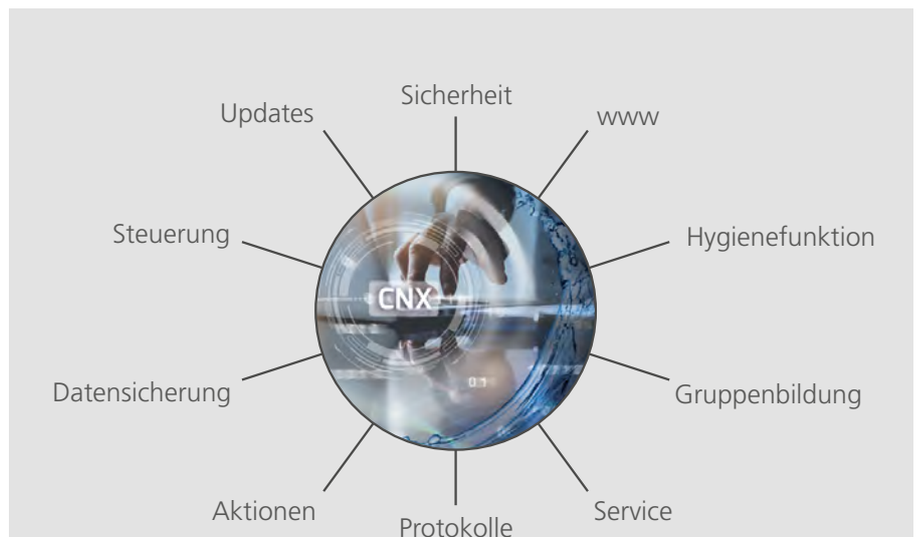
Das CONTI+ CNX Wassermanagement-System kann auf Kundenwunsch auch mit übergeordneten Gebäudeleitsystemen gekoppelt werden.

Kabellose Bedienung

Das System kann kabellos und standortunabhängig auf allen internetfähigen Geräten wie Tablet, Smartphone, aber auch Laptop oder PC bedient werden. Die intuitive und sauber strukturierte Bedienoberfläche erlaubt, die Geräte einfach einzubinden, übersichtlich zu verwalten, anzuzeigen und bequem einzustellen. Ebenso können Funktionen komfortabel einzeln oder gruppenweise aktiviert, überwacht und protokolliert werden. Der aktuelle Betriebsstatus der Armaturen, bevorstehende Aktionen sowie Betriebsmeldungen werden im Display übersichtlich dargestellt. Protokolle werden im PDF-Format gespeichert und können bei Bedarf gedruckt oder versendet werden.

Das Bedienungskonzept auf Basis eines Webbrowsers ermöglicht die Anwendung des Systems betriebssystemunabhängig auf allen internetfähigen Geräten wie Tablet, Smartphone, aber auch Laptop oder PC.

Software-Updates und Fernwartung können via Internet sehr effizient – bis hin zu der einzelnen Armatur – von extern durch den CONTI+ Kundenservice vorgenommen werden. Bei Offlinebetrieb oder Stand-alone-Betrieb werden Software-Updates über die Steuerzentrale vor Ort gezielt ausgeführt.



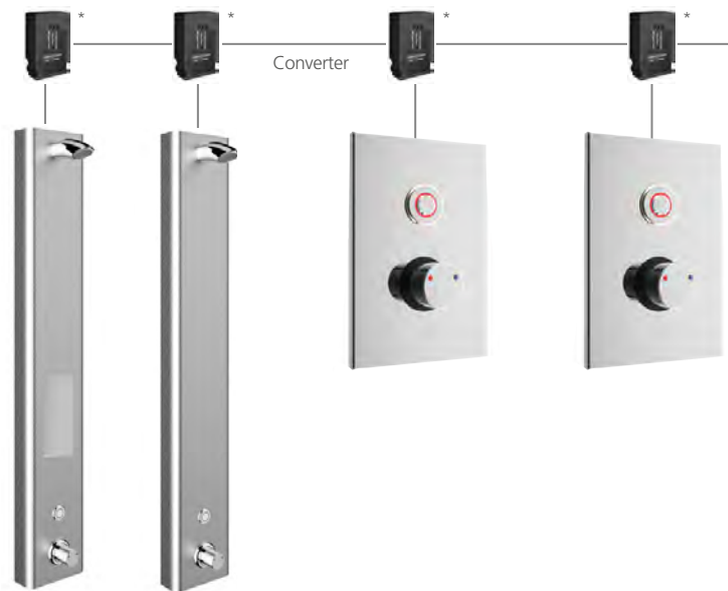
Vorteile des CNX Wassermanagement-Systems:

- Steuerung von bis zu 150 Armaturen an einem Controller
- Integration aller elektronischen Armaturen aus dem CONTI+ Programm
- grosszügige Leitungstopologie (bis zu 350 m)
- Elektroinstallation – kostengünstig in Linien-, Stern- oder Baumform
- basierend auf stabiler BUS-Technologie
- intuitive, einfache Webbrowser-Bedienoberfläche
- Datenübertragung per LAN, WLAN
- lebenslange Datenspeicherung
- Protokolle im PDF- oder CSV-Format, gespeichert auf SD-Karte
- kein Datenverlust bei Stromausfall
- Anbindung an Gebäudeleittechnik
- umfangreiche Hygienefunktionen zur Sicherstellung des bestimmungsgemässen Betriebs in der Trinkwasserinstallation
- kurzschluss- und verpolsicher
- einfache Integration, Inbetriebnahme und Service, bezogen auf die individuellen Bedürfnisse
- Geräte-Monitoring

Anwendungsbeispiele

Duschraum

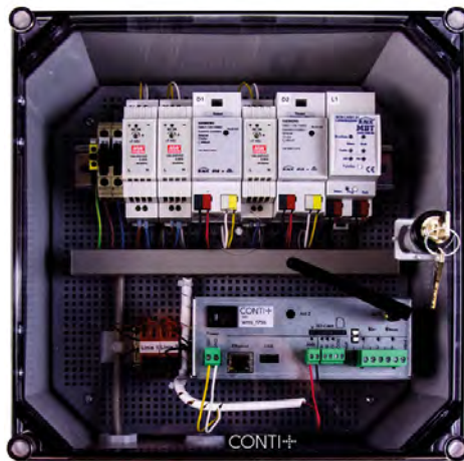
- Thermostatische Duscheinrichtungen
- Hygienefunktionen wie thermische Desinfektion (TD), Kaltwasserspülung und Hygienespülung
- Temperaturmessung und Protokollierung bei thermischer Desinfektion
- Anschluss an das CNX Wassermanagement-System über Kabel oder kabellos (Bluetooth®)
- Kabelanschluss über Converter zur Energieversorgung und Datenübertragung



Waschraum

- Elektronische berührungslose Waschtisch- und Urinalarmaturen mit IR-Sensor
- Betriebs- und Aktionsprotokollierung, Hygienefunktionen, thermische Desinfektion, Kaltwasserspülung, Hygienespülung und Zwangsspülung (Urinal)
- Anschluss an das CNX Wassermanagement-System über Kabel oder kabellos (Bluetooth®)
- Kabelanschluss über Converter zur Energieversorgung und Datenübertragung





Steuerzentrale CNX 64 oder CNX 150

- Steuerung und Datenverwaltungsmanagement
- Geräte- und Datenverwaltung
- Service-, Aktions- und Managementfunktionen
- Webserver für Browserdarstellung (Tablet, Smartphone, Laptop, PC ...)
- je nach Ausführung bis zu 64 oder 150 Armaturen
- Ethernet-Schnittstelle zur Anbindung der Gebäudeleittechnik
- SD-Karte für Datensicherung
- 6 x I/O-Ports
- USB für Service Dongle
- Internetanbindung über LAN für Fernwartung und Software-Updates
- Spannungsversorgung
- optionaler Anschluss Schüsselschalter



Software-Steuerung und Bedieneinheit

- Bedieneinheit: Tablet oder Smartphone, Laptop, PC (nicht im Lieferumfang)
- Darstellung der Systemsteuerung über Webbrowser
- intuitive, moderne Menüführung und Bedienung aller Funktionen
- Empfehlung: Darstellung über Google Chrome für höchste Darstellungsfunktionalität

Einfach, schnell und sicher



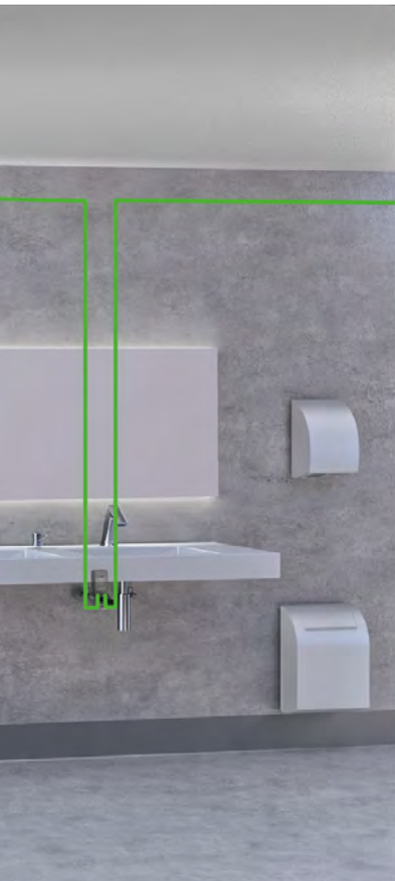
Topologie

Die Topologie bietet den Vorteil der einfachen Vernetzung der Armaturen, individuell in Linien-, Stern- oder Baumform. Etwaige Abschlusswiderstände können eingespart werden. Es sind keine speziellen BUS-Leitungen erforderlich.

Die verwendeten Standardleitungen, universell verlegt im Leerrohr oder Unterputz, werden schnell und problemlos mit wasserdichten Einzeladerverbindern zusammengesteckt. Besondere Massnahmen zur Abschirmung der Leitungen können vernachlässigt werden.



Hinweis: Topologie nicht gültig für CONPRIMUS



Normen und Richtlinien

Gemäss den allgemein anerkannten Normen und Richtlinien haben Temperatur, Wasseraustausch und Durchströmung wesentlichen Einfluss auf die mikrobiologische Trinkwasserqualität. Mit dem CNX Wassermanagement-System kann man diese Einflussgrössen aktiv steuern und überwachen und somit eine hohe Trinkwasserqualität sicherstellen, individuell angepasst an länderspezifische Vorgaben.

Hygienespülung

Objektspezifische Definitionen der Hygienespülfunktion – nutzungsabhängig über Intervallsteuerung, über Echtzeit per Kalenderfunktion oder direkt durch Bedienpersonal. In allen Ausführungsaktionen sicher protokolliert.



Thermische Desinfektion

Bei der thermischen Desinfektion steht die Sicherheit im Vordergrund. Im Zusammenspiel mit den anerkannten technischen Regeln kann zu länderspezifischen Vorgaben die thermische Desinfektion ausgeführt werden. Durch externe Signalgebung durch eine Gebäudeleittechnik oder über Kalenderfunktion. Sicher dokumentiert inklusive Temperatur, Aktions- und Ergebnisprotokollierung.



Armaturenmanagement

Über ein übersichtliches Menü können Geräte hinzugefügt, entfernt und innerhalb von Gruppen neu zugeordnet oder verschoben werden. Einzel- oder Gruppenparametrisierung, Verwaltung, Dokumentation und Datenexport zum Nachweis ausgeführter Hygienefunktionen und Aktionsmassnahmen.



Steuerzentrale CNX

für max. 150 oder 64 Armaturen

Spannungsversorgung und Steuerung für maximal 150 oder 64 CNX Armaturen, mit integriertem Webserver, mit Benutzeranmeldung bedienbar über Internet/ Webbrowser oder lokal über Touchscreen. Datenübertragung per LAN und WLAN, anschlussfertig verdrahtet, Anschlussleitung mit Schutzkontaktstecker, geeignet für Wandmontage. Grosszügige variable Leitungstopologie bis zu 350 m in flexibler Linien-, Stern- oder Baumstruktur.

- Einbinden, Verwalten, Bedienen, Abfragen, Einstellen und Überwachen der Gesamtanlage, Gruppen- oder Einzelarmaturen
- Exportfunktion von Anlagen- und Statusprotokollen
- Wasserlaufzeit: Einstellmöglichkeit für Normalbetrieb, Hygienespülung und thermische Desinfektion
- Hygienespülung: Wahl-, Einstell- und Kombinationsmöglichkeit (manuell, benutzungs- und kalenderabhängig)
- thermische Desinfektion: automatische, variable Durchführung gemäss DVGW W 551, Temperaturprotokollierung im PDF-Format mit optionalen Temperaturfühlern
- Reinigungsabschaltung: manuell oder optional über externen Kontakt
- Betriebs- und Störmeldungen mit Speicherung im PDF-Format
- Spannungsversorgungseinheit: Zulassung nach EN 60950-1 / VDE 0805-1, EN 61000-4-2,3,4,5,6,8,11, EN 61000-3-2,-3

Bestehend aus:

- Kunststoffgehäuse mit Tür, RAL 7035
- CNX Controller mit proprietärem robustem BUS-System, LAN-Anschluss sowie WLAN-Antenne, SD-Karte zur lebenslangen Datensicherung
- potenzialfreie Eingänge für:
 - Start der thermischen Spülung zur Desinfektion (TD),
 - Deaktivierung Duschbetrieb
 - Quittierung Sammelfehlermeldung
- Relais-Ausgänge für
 - Sammelstörmeldung
 - Thermische Spülung erfolgreich
 - Thermische Spülung aktiv



Technische Daten

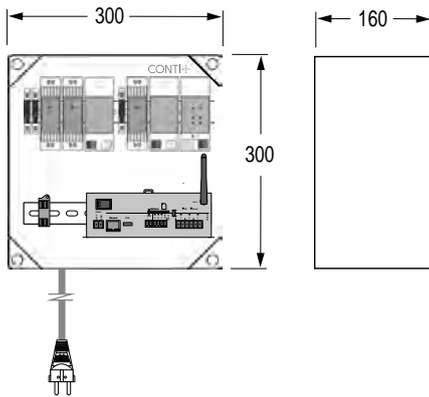
| | |
|---------------------------|---|
| Eingangsspannung: | 230 V / 50 Hz |
| Ausgangsspannung: | 26–28 V/DC |
| Stromaufnahme: | 2 A |
| Leistungsaufnahme (max.): | 0,1 kW |
| Kommunikation: | 1x USB, 1x Ethernet, Webserver für einen Webclient |
| Schutzklasse: | I |
| Schutzart: | IP65 |
| Abmessungen (BxHxT): | 300x300x160 mm |

Die elektrische Verdrahtung darf nur von einer Elektrofachkraft gemäss DIN VDE 105-100 durchgeführt werden.

Hinweis:

Steuereinheiten mit Schutzkontaktstecker ausgestattet, ggf. Adapter verwenden.

Steuerzentrale CNX 150



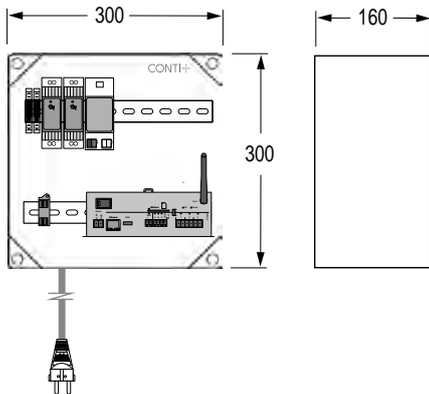
Spannungsversorgung und Steuerung für maximal 150 CNX Armaturen

| Bezeichnung | Ausführung | Bestellnummer |
|------------------------|----------------------|-------------------|
| Steuerzentrale CNX 150 | bis zu 150 Armaturen | CONO150000 |

Notwendiges Zubehör

| | Bestellnummer |
|--------------------------------|-------------------|
| Leitung | CONO220000 |
| Inbetriebnahme (150 Armaturen) | CONO430000 |

Steuerzentrale CNX 64



Spannungsversorgung und Steuerung für maximal 64 CNX Armaturen

| Bezeichnung | Ausführung | Bestellnummer |
|-----------------------|---------------------|-------------------|
| Steuerzentrale CNX 64 | bis zu 64 Armaturen | CONO140000 |

Notwendiges Zubehör

| | Bestellnummer |
|-------------------------------|-------------------|
| Leitung | CONO220000 |
| Inbetriebnahme (64 Armaturen) | CONO420000 |

CNX Converter



CNX Converter 6V

Zur Einbindung von CONTI+ Armaturen (**nicht für** CONPRIMUS und lino PRIMUS Standardarmatur L40) in das CNX Wassermanagement-System mittels Schnellverbindern (im Lieferumfang enthalten), Anschlussleitung, Stecker; Wandlung des Eingangssignals von 30 V auf 6 V.

Anschlussspannung: 30 V/DC
 Leistungsaufnahme (ca.): 1,7 mA
 Schutzart: IP68

| Bezeichnung | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| ① CNX Converter 6V | CONO210000 |
| ② CNX Converter 6V inkl. Unterputzdosen für Mauerwerk und Trockenbau | CONO214641 |
| ③ CNX Converter 6V inkl. Unterputzdosen und Anschlussleitung 3 m – für lino Wandarmaturen UP WV10/WV20 für Mauerwerk und Trockenbau | CONO215329 |



CNX Converter 12V

Zur Einbindung der CONTI+ Standardarmatur lino PRIMUS L40 in das CNX Wassermanagement-System mittels wasserdichten Schnellverbindern (im Lieferumfang enthalten), Anschlussleitung 1 m, Stecker; Wandlung des Eingangssignals von 30/24 V auf 12 V.

Anschlussspannung: 30/24 V/DC
 Leistungsaufnahme (ca.): 1,7 mA
 Schutzart: IP68

| Bezeichnung | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| ② CNX Converter 12V inkl. Unterputzdosen für Mauerwerk und Trockenbau | CONO211012 |



Leitung J-Y(St)Y, 2x2x0,8 mm



Zur elektrischen Verdrahtung von CONTI+ Armaturen.

Aussenmantel: PVC, grau, Schirmung durch Folie
 Aussendurchmesser: 7 mm
 Temperaturbereich: -30 °C bis 70 °C

| Bezeichnung | Verpackungseinheit | Bestellnummer |
|------------------------------|--------------------|-------------------|
| Leitung J-Y(St)Y, 2x2x0,8 mm | 100 m | CONO220000 |

Einweisung Personal



- Durchführung eines Probelaufs der programmierten Funktionen wie Hygienespülung/thermische Desinfektion
- Einweisung des Betriebspersonals in Bedienung, Funktion und Wartung aller CONTI+ Anlagenkomponenten
- Erstellen eines Einweisungs- und Übergabeprotokolls

Zuzüglich der Anfahrt – Kosten entsprechen den Kostensätzen für Kundenservicearbeiten.

| Bezeichnung | |
|--|--------------------|
| Einweisung Personal an CONTI+ Anlagenkomponenten | auf Anfrage |

CNX Inbetriebnahme



Gebäudespezifische Parametrierung von bis zu 64 oder 150 Armaturen anhand des vorliegenden Bestandsplans gemäss CONTI+ Standard unter Berücksichtigung folgender Kundenvorgaben (Änderung der Standard-Werkseinstellung):

- Gruppeneinteilung thermische Spülung, Kaltwasserspülung und Hygienespülung
- Wasserlaufzeiten Duschbetrieb, Hygienespülung, thermische Spülung
- Betriebszeiten, Auslösezeiten, Auslösefunktionen für Hygienespülung, thermische Spülung
- Softwareinstallation und Systemcheck an betriebsbereiter Anlage

Dies beinhaltet Einstellungen einzelner Gruppen. Kundenspezifische Einstellungen einzelner Armaturen werden gesondert abgerechnet.

Zuzüglich der Anfahrt – Kosten entsprechen den Kostensätzen für Kundenservicearbeiten.

| Bezeichnung | Anzahl Armaturen | |
|--------------------|----------------------|--------------------|
| CNX Inbetriebnahme | bis zu 64 Armaturen | auf Anfrage |
| | bis zu 150 Armaturen | auf Anfrage |

Verdrahtungsarbeiten / Bestandsaufnahme



pro Armaturen-Klemmstelle

der bauseits gemäss unseren Vorgaben bereits verlegten Leitungen durch CONTI+ Elektrofachkraft an CONTI+ Armaturen und der zugehörigen Steuereinheit.

- Begehung des Objektes mit Fachhandwerker
- Besichtigung und Aufnahme aller zu verdrahtenden CONTI+ Produkte
- Erstellen der Elektroanschlüsse der bereits gemäss CONTI+ Topologie bauseitig verlegten Elektroleitungen sowie fertig montierten Armaturen und Steuereinheiten (Lieferumfang CONTI+)
- Erstellen der Bestandspläne für die erforderliche Systemparametrisierung des CNX Wassermanagement-Systems anhand vorhandener Gebäudepläne
- Funktionstest der Armaturen (in Abhängigkeit des Baufortschritts)

Berechnung der Serviceleistung erfolgt pro Leitungsklemmstelle in Armatur- bzw. Steuereinheit zuzüglich der Anfahrt – Kosten entsprechen den Kostensätzen für Kundenservicearbeiten.

Die elektrische Verdrahtung darf nur von einer Elektrofachkraft gemäss DIN VDE 105-100 durchgeführt werden.

| Bezeichnung | Ausführung | |
|---|---------------------------|--------------------|
| Verdrahtungsarbeiten / Bestandsaufnahme | pro Armaturen-Klemmstelle | auf Anfrage |

Wartungsvertrag



für regelmässige Wartungen durch den CONTI+ Kundenservice, zur Sicherstellung des Betriebs.

Zuzüglich der Anfahrt – Kosten entsprechen den Kostensätzen für Kundenservicearbeiten.

| Bezeichnung | | |
|-----------------|--|--------------------|
| Wartungsvertrag | | auf Anfrage |



10:10 100%

ÜBERSICHT **CONTI**

34 %
BATTERIESTATUS

1247 Tage
BETRIEBSDAUER

8705
ANZAHL SCHALTUNGEN

190 min
GESAMTWASSERLAUFZEIT

570 l
CA. WASSERVERBRAUCH GESAMT

WASSER START/ STOP



Raum 1
ORTSANGABE 1

Raum 2
ORTSANGABE 2

Waschbecken links
ORTSANGABE 3

2.5.3
HARDWARE VERSION

2.1
SOFTWARE VERSION

3267843
SERIENNUMMER

0169
PARAMETERSATZ

1.5 l/min
BESTÄTIGTE DURCHLAUFLEISTUNG





Service APP

| | |
|--------------------------------------|----|
| Systembeschreibung Anwendung | 26 |
| BLE Converter für Service APP | 29 |

CONTI+ Service APP

Intuitive Einzelarmaturen-Steuerung per APP

Sowohl bei neuen als auch bestehenden Trinkwasserinstallationen sind zahlreiche Hygieneanforderungen zu erfüllen – in Deutschland zum Beispiel die Trinkwasserverordnung 2023 (TrinkwV). Mit unserer CONTI+ Service APP bieten wir eine effektive Möglichkeit, die notwendige Programmierung, Protokollierung sowie die Dokumentation der erforderlichen Hygienemaßnahmen auch für die Einzelarmaturen-Steuerung zu erweitern.

Die Service APP ermöglicht ein bequemes Management von CONTI+ Duschpaneelen,

Unterputzduischen, Waschtisch- und Urinalarmaturen. Dank der benutzerfreundlichen intuitiv zu bedienenden Oberfläche lassen sich die Armaturen identifizieren, auswählen und dann sehr einfach verwalten, programmieren oder die Daten ablesen.

Die APP leitet systematisch und logisch zu allen Menüpunkten und Funktionen – zum Beispiel Hygienespülungen programmieren, Wasserlaufzeiten prüfen und einstellen, Sensor-Reichweiten optimieren, Einstellungen und Nutzungsdaten speichern.

In Verbindung mit dem BLE Converter wird via Bluetooth® eine sichere Kommunikation zwischen der Armatur und dem gewünschten Gerät (z.B. Mobiltelefon oder Tablet) hergestellt. Alles kabellos, einfach, smart und sicher.

FEATURES



Bluetooth®
Kabellose Kommunikation zwischen Service APP und Armaturen über den BLE Converter



Intuitive Bedienung
Lizenzverwaltung, Software-Oberfläche und Auswertungen

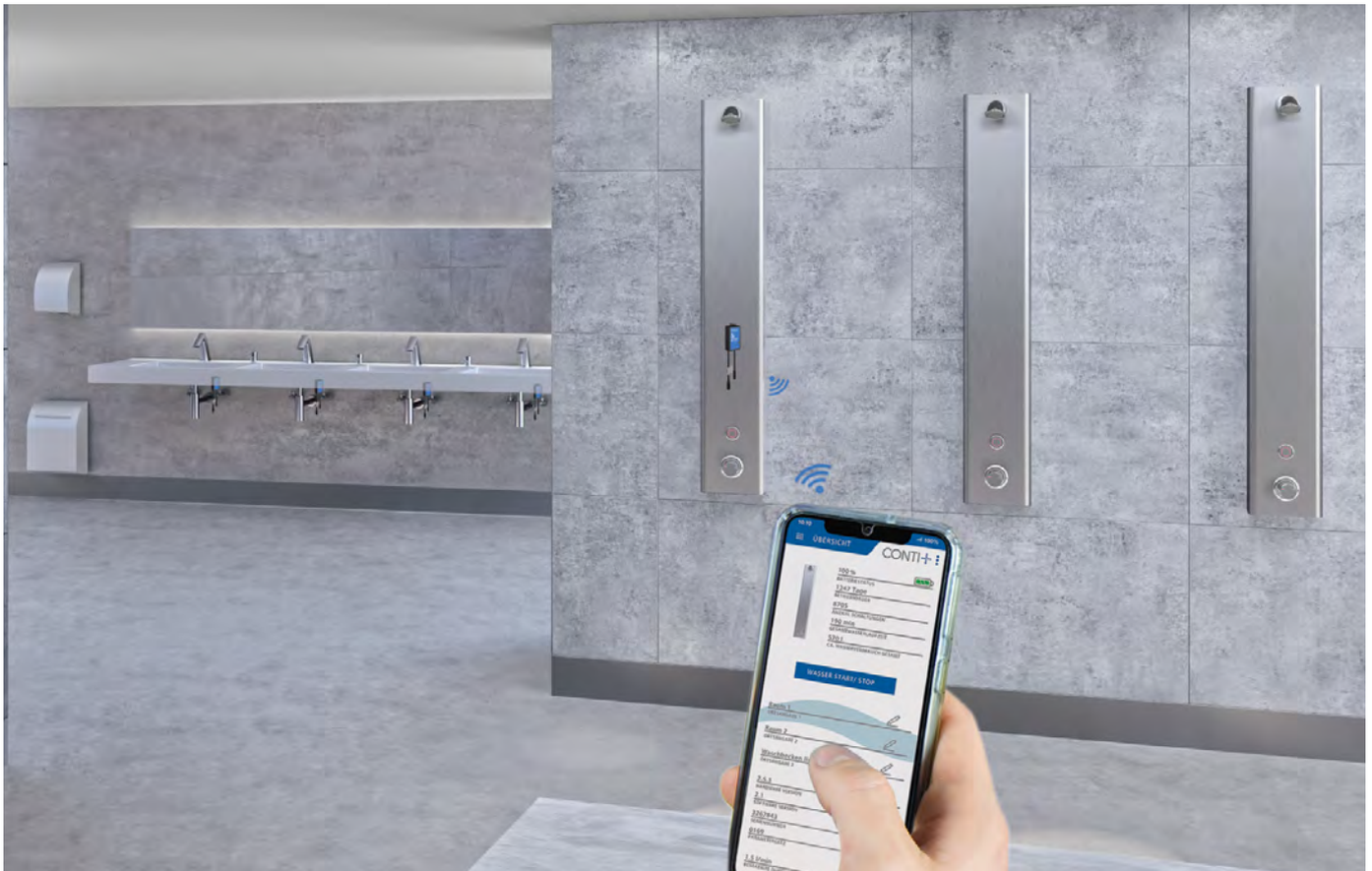


Umfangreiche Leistungen
Programmierung
Protokollierung
Wartung

INSTALLATION

Der CONTI+ BLE Converter wird bei jeder Armatur zwischen Elektronik und Spannungsversorgung eingesteckt – einfach und ohne Werkzeug.





FUNKTIONALITÄTEN

Anzeigen & Auswertungen pro Armatur:

- Batteriestatus (nur bei Ultra)
- Betriebsstunden
- Anzahl Nutzungen
- Wasserverbrauch
- Anzahl Hygienespülungen
- maximale Wassertemperatur (nur in Sonderfällen)

Parameter-Einstellungen pro Armatur:

- Wasserlaufzeit & Wassernachlaufzeit
- Dauer-Ein (Befüllmodus) & Kurz-Aus (Reinigungsstopp)
- Modus & Laufzeit der Hygienespülung
- Wiedereinschaltverzögerung
- Sensor-Reichweitenstufen
- Angaben zum Installationsort
- zeitgesteuerte Hygienespülung (Echtzeituhr)
- intervallnutzungsabhängige Hygienespülung
- maximale Wasserlaufzeit (Sicherheitsabschaltung)
- Angaben zur Wasserverbrauchsberechnung





10:10

ÜBERSICHT

100%

CONTI+



94 %

BATTERIESTATUS



1247 Tage

BETRIEBSDAUER

8705

ANZAHL SCHALTUNGEN

190 min

GESAMTWASSERLAUFZEIT

570 l

CA. WASSERVERBRAUCH GESAMT

WASSER START/ STOP

Raum 1

ORTSANGABE 1



Raum 2

ORTSANGABE 2



Waschbecken li

ORTSANGABE 3



2.5.3

HARDWARE VERSION

2.1

SOFTWARE VERSION

3267843

SERIENNUMMER

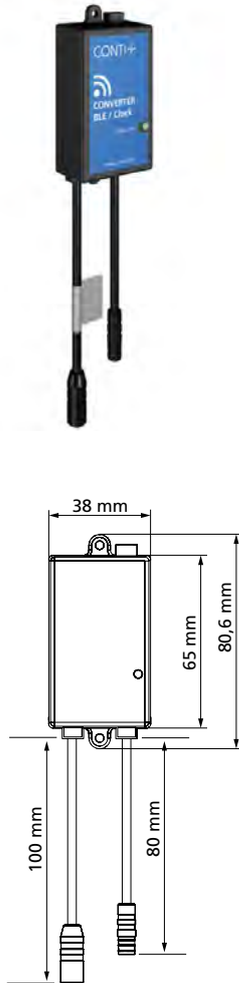
0169

PARAMETERSATZ

1,5 l/min

BESTÄTIGTE DURCHFLUSSRATE

BLE Converter der 2. Generation – für Service APP



Zur Herstellung der Bluetooth®-Verbindung zwischen CONTI+ Armaturen und einer mobilen Bedieneinheit wie Smartphone oder Tablet. Smarte Armaturenkommunikation über die CONTI+ Service APP.

Anzeigen & Auswertungen pro Armatur:

- Batteriestatus (nur bei Ultra)
- Betriebsstunden
- Anzahl Nutzungen
- Wasserverbrauch
- Anzahl Hygienespülungen
- maximale Wassertemperatur (nur in Sonderfällen)

Parameter-Einstellungen pro Armatur:

- Wasserlaufzeit & Wassernachlaufzeit
- Dauer-Ein (Befüllmodus) & Kurz-Aus (Reinigungsstopp)
- Modus & Laufzeit der Spülung
- Wiedereinschaltverzögerung
- Sensor-Reichweitenstufen
- Angaben zum Installationsort
- zeitgesteuerte Hygienespülung (Echtzeituhr)
- intervallnutzungsabhängige Hygienespülung
- maximale Wasserlaufzeit (Sicherheitsabschaltung)
- Kaltwasserspülung (nur bei CONPRIMUS und lino PRIMUS Standarmatur L40)
- Angaben zur Wasserverbrauchsberechnung
- Passwortschutz aktivierbar

Technische Daten

Bluetooth® low energy
Anschlussspannung: 6 – 12 V/DC
Schutzart: IP68

| Bezeichnung | Farbe | Bestellnummer |
|--------------------------------|---------|-------------------|
| BLE Converter 2. Generation | Schwarz | CONO270000 |

CONTI+ Service APP für mobile Android- oder iOS-Endgeräte



Android



iOS



Download über Play Store oder APP-Store

In Verbindung mit dem CONTI+ BLE Converter wird via Bluetooth® eine sichere Kommunikation zwischen der Armatur und dem Bediengerät (z.B. Mobiltelefon oder Tablet) hergestellt. Mit der benutzerfreundlichen, intuitiv zu bedienenden Oberfläche der APP kann man die Armaturen identifizieren, auswählen und dann sehr einfach verwalten, programmieren oder Daten ablesen. Die APP-Software leitet den Nutzer systematisch und logisch zu allen Menüpunkten und Funktionen – kabellos, einfach, smart.

Die CONTI+ Service APP (Android und iOS) steht in deutscher und englischer Sprache zur Verfügung und ist kompatibel für alle CONTI+ Produkte (Waschtischarmaturen mit ausgeführtem Anschlusskabel, Netz- und VARIOconnect-Varianten) der aktuellen Preisliste, die ab 2018 gefertigt wurden.



DUSCHRAUMLÖSUNGEN

Über 160 Duschlösungen von CONTI+







Elektronische Duschen

| | |
|---|----|
| Duschraumlösungen auf einen Blick | 34 |
| Funktionsmöglichkeiten | 36 |
| Anschlussmöglichkeiten | 38 |

Duschpaneele

| | |
|------------------------------------|----|
| CONPRIMUS | 41 |
| CONGENIAL..... | 45 |
| CONFRESH Frischwasserstation | 61 |
| CONSMART | 65 |

Duschen Unterputz – Fertigmontagesets

| | |
|---------------------|----|
| CONGENIAL..... | 52 |
| CONGENIAL FIT | 56 |
| CONFLOW | 68 |
| CONBASE | 72 |
| CONBASE SLIM..... | 74 |

Duschen Aufputz

| | |
|-------------------|----|
| CONBASE SLIM..... | 76 |
| tipolino | 77 |

Standbrausen

| | |
|--|----|
| CONFREE gerade und gebogen..... | 78 |
| Zubehör CONFREE gerade und gebogen | 81 |
| CONFREE rund..... | 82 |
| Zubehör CONFREE rund | 83 |

Umrüstsets

| | |
|-------------------------------------|----|
| Umrüstsets Duscheinrichtungen | 86 |
|-------------------------------------|----|

Zubehör

| | |
|----------------------|-----|
| Duschen Zubehör..... | 115 |
|----------------------|-----|

Duschraumlösungen

CONTI+ Duschen auf einen Blick



Duschserie CONPRIMUS

- Modernes Duschpaneel 4 cm Tiefe
- elektronisch / DN15
- E-Control: Start/Stopp-Funktion
- Temperaturverstellung
- Thermostat-E: vollelektronische Mischeinheit
- Minimale Wassersäule (patentiert)
- separate Hygienespülungen
- Edelstahl



Duschserie CONGENIAL

- Duschpaneele & Duschen Unterputz
- elektronisch/mechanisch/DN15
- Piezo-Taster/Wasserhydraulik/Auf-/Zu-Griff
- Wasserstrecke CONGENIAL
- Kupfer-Festverrohrung zum Brauseabgang
- Edelstahl/AVW/Edelstahl verchromt



Duschserie CONFRESH

- Duschpaneel mit integrierter Frischwasserstation
- elektronisch / DN15
- Piezo-Taster
- Plattenwärmetauscher
- Wasserstrecke CONGENIAL
- Edelstahl



Duschserie CONFLOW

- Duschen Unterputz
- elektronisch, DN20
- Piezo-Taster
- Wasserstrecke CONFLOW
- mit/ohne Thermostat
- Fertigmontageset
- Edelstahl



Duschserie CONBASE

- Duschen Unterputz
- elektronisch, DN15
- Piezo-Taster
- Wasserstrecke CONBASE
- ohne Thermostat
- Fertigmontageset
- Edelstahl



CONTI+ CONBASE SLIM

- Dusche Unterputz
- elektronisch, DN15 oder DN20
- Piezo-Taster
- Wasserstrecke CONBASE
- ohne Thermostat
- Fertigmontageset
- Messing verchromt



Duschserie CONSMART

- Duschpaneele
- elektronisch / DN15
- Piezo-Taster
- Wasserstrecke CONSMART
- flexible Schläuche
- Edelstahl / AVW



Duschserie CONFREE

- Standbrausen
- elektronisch / DN15
- Piezo-Taster
- Wasserstrecke CONFREE
- Aussenbereich
- Edelstahl



Duschserie tipolino

- Duschen Aufputz
- elektronisch, DN15
- Start/Stopp-Funktion
- mit Thermostat
- Abgang nach oben oder unten
- verchromt



Duschserie CONPRO

- Duschen Aufputz
- mechanisch, DN15
- Wasserhydraulik mit Abgang nach oben
- Auf-/Zu-Griff mit Abgang nach unten
- mit Thermostat
- verchromt

Funktionsmöglichkeiten Duschen

Duschlösungen im Überblick (nicht alle Funktionen kombinierbar)

Duschen
elektronisch

| FUNKTIONSMERKMALE | | | | | | | |
|--------------------------|-----------|------|-------------------------------------|-----------------------------------|---------------|--------------------------|-----------------------------|
| Duschlösungen | Nennweite | | Wasserfluss-Auslösefunktion | | | Ressourcensparfunktionen | |
| | DN15 | DN20 | Selbstschlussfunktion, elektronisch | Selbstschlussfunktion, mechanisch | mechanisch | Bezahlte Wasserabgabe | Einstellbare Wasserlaufzeit |
| | | | Piezo-Taster | Wasser-hydraulik | Auf-/Zu-Griff | | |
| DUSCHPANEELE | | | | | | | |
| CONPRIMUS | • | | • | | | | • |
| CONGENIAL | • | | • | | | | • |
| | • | | | • | | | • |
| CONFRESH | • | | • | | • | | • |
| CONSMART | • | | • | | | | • |
| DUSCHEN UNTERPUTZ | | | | | | | |
| CONGENIAL | • | | • | | | | • |
| | • | | | • | | | • |
| CONGENIAL FIT | • | | • | | | | • |
| | • | | | • | | | • |
| CONFLOW | | • | • | | | | • |
| | | • | • | | | | • |
| CONBASE | • | | • | | | | • |
| | • | | | | | | • |
| CONBASE SLIM | • | | • | | | | • |
| | | • | • | | | | • |
| CONBASE MINI | • | | | • | | | • |
| | | • | | • | | | • |
| DUSCHEN AUFPUTZ | | | | | | | |
| CONPRO | • | | | • | | | • |
| | • | | | | | • | |
| CONBASE SLIM | • | | • | | | | • |
| tipolino | • | | • | | | | • |

| Servicefunktion | Hygiene- und Sicherheitsfunktionen | | | | | | | | |
|-----------------|---|---|-----------------------------------|---------------|--|--|---|---|-------------|
| | Reinigungsstopp/ Betriebsstopp (CNX) | Kaltwasserspülung und Kaltwasser- überwachung | Thermostat mit Verbrühenschutz | Hygienspülung | Hygienspülung, extern über Schlüsselschalter | Manuelle thermische Hygienspülung (thermische Desinfektion) | Elektronische thermische Hygiene- spülung über Schlüsselschalter (thermische Desinfektion) | Elektronische thermische Hygiene- spülung CNX (thermische Desinfektion) | Service APP |
| • | • | • | • | | | | • | • | • |
| • | | • | • | • | • | • | • | • | • |
| | | • | | | • | • | o | • | |
| | | • | | | • | • | o | • | |
| ✚ | | • | • | • | ✚ | ✚ | ✚ | ✚ | ✚ |
| • | | • | • | • | • | • | • | • | • |
| | | • | | | • | • | o | • | |
| | | • | | | • | • | o | • | |
| • | | • | • | • | • | • | • | • | • |
| | | • | | | • | • | o | • | |
| | | • | • | | | | • | • | • |
| | | | • | | | | | • | • |
| | | | • | | | | | • | • |
| | | | | | | | | • | • |
| | | | | | | | | • | • |
| | | | | | | | | • | • |
| | | | | | | | | • | • |
| | | | | | | | | • | • |
| | | • | | | | | | | |
| | | • | | | | | | | |
| | | | • | | | | | • | • |
| | | • | • | | | | | | |

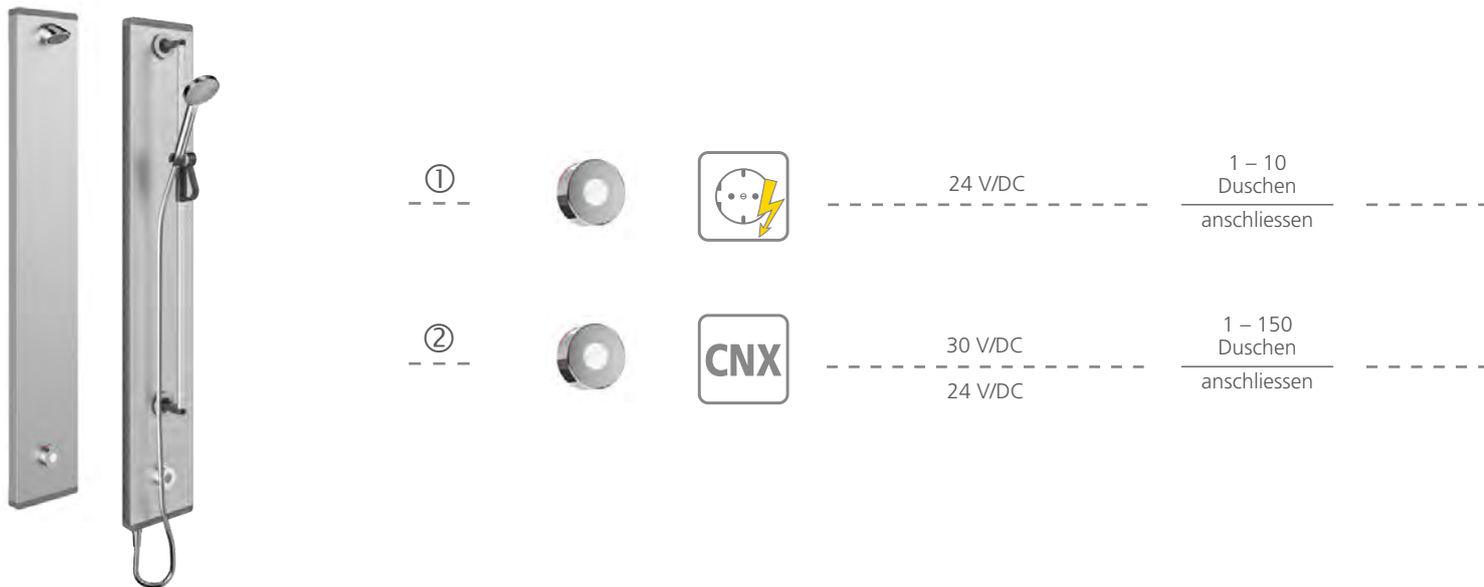
• = Standardfunktion | o = optionale Funktion | ✚ = nachrüstbar

Verlässlich & innovativ

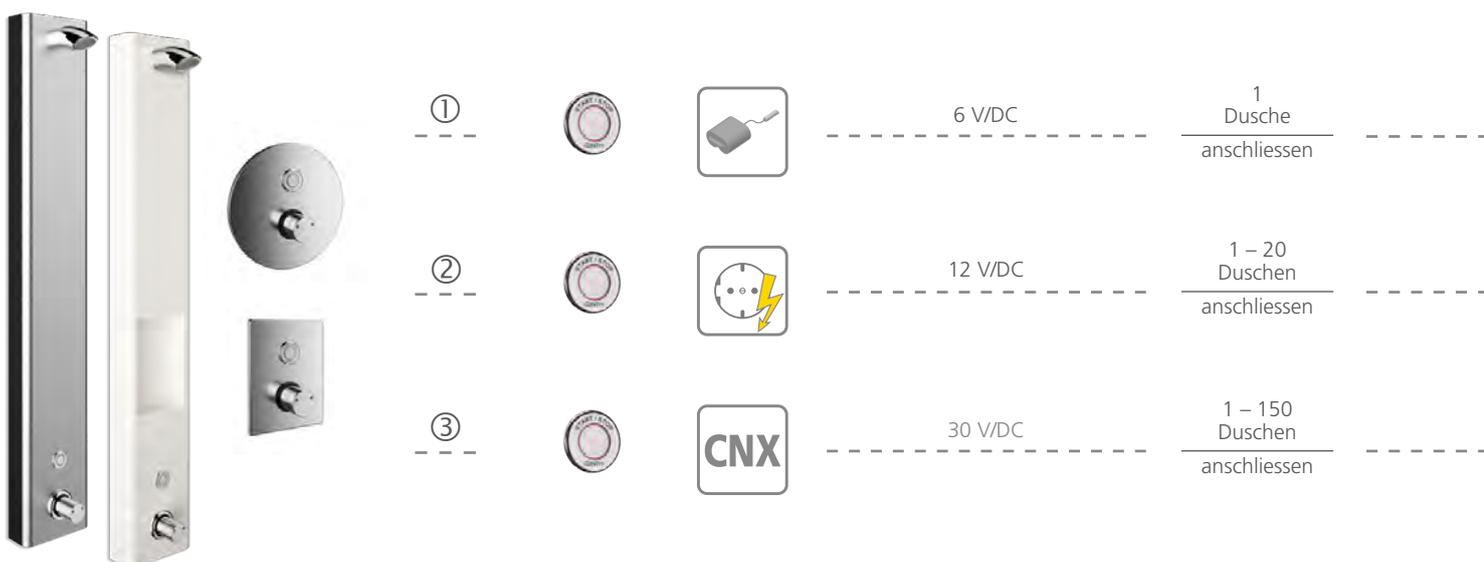
Elektronische Duschen – massgeschneiderte Systeme

Duschen
elektronisch

CONTI+ CONPRIMUS



CONTI+ CONGENIAL und CONSMART



Netzbetrieb 24 V/DC (Einzel- & Mehrfachinstallation)
Klassische Spannungsversorgung über ein Netzteil

①



Netzteil (CONO513000)
Spannungsversorgung
von CONPRIMUS Duschen

Zentrale Netzversorgung & Steuerung (CNX) 30/24 V/DC
Zentrale Steuerung über das CONTI+ CNX Wasser-
management-System mit allen Vorteilen der Bedienung
und Überwachung

②



CNX Steuerzentrale
Spannungsversorgung
und zentrale Steuerung
(1 Netzteil für maximal
10 Duschen CONPRIMUS)

Batteriebetrieb 6V/DC (Einzelplatzinstallation) | ①
Einzelplatzoption Batterielösung. Kann auch genutzt
werden, wenn mal eine elektrische Leitung trotz
Planung nicht verlegt wurde

Netzbetrieb 12 V/DC (Einzel- & Mehrfachinstallation) | ②
Klassische Spannungsversorgung über ein Netzteil

②



Netzteil (CONO511000
und/oder CONO512000)
Spannungsversorgung
von Duschen

Zentrale Netzversorgung (CNX) 30 V/DC | ③
Zentrale Steuerung über das CONTI+ CNX Wasser-
management-Systems mit allen Vorteilen der
Bedienung und Überwachung

③



CNX Steuerzentrale
Spannungsversorgung
und zentrale Steuerung

Wasserstrecke CONPRIMUS

Intelligente Elektronik mit Mehrwert

Duschen
elektronisch

CONTI+ CONPRIMUS – Duschaum der nächsten Generation

Mit der Duschserie CONPRIMUS lassen sich Technologie, Sicherheit, Hygiene und Design perfekt miteinander kombinieren – eine neue Ära der Hygienespülung. Das System überzeugt durch eine intelligente patentierte Bauweise und viele innovative Funktionen. Die elektronisch gesteuerte Mischeinheit „Thermostat-E“ zum Beispiel ist genau auf Höhe des Brausekopfes positioniert – so wird die sonst oft vorhandene stehende Wassersäule auf nahezu Null reduziert. Zusätzlich lassen sich die Warm- und Kaltwasserstränge separat spülen. Eine mikrobiologische Belastung des Duschwassers lässt sich somit fast vollständig ausschliessen.

Temperaturfühler ●
zur Überwachung aller Temperaturen

Variable Anschlussarten
mit flexiblen Schläuchen
von oben oder hinten

Wasserstrecke
(Patent angemeldet)
Mischkammer direkt
beim Brausekopf,
dadurch minimale
Wassersäule

Alternativer
Wasserabgang
für Handbrause

Montage / Wartung
Montagemarke für
Installationshöhe,
grosszügiger Wartungsbereich

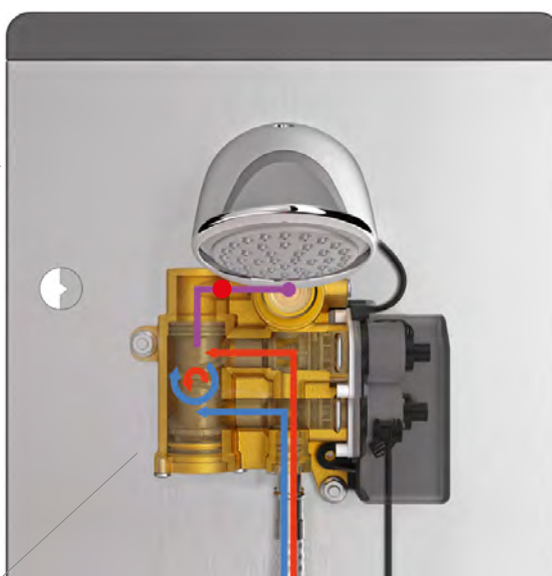
Material
trinkwasserkonform

Thermostat-E
vollelektronische Mischeinheit
(totraumfrei) ermöglicht
separate Kaltwasserspülung,
Hygienespülung mit wählbarer
Zieltemperatur und thermische
Desinfektion mit Heisswasser

Elektronischer
Verbrühschutz
reguliert über
integrierten
Temperaturfühler

Stellmotoren
zur Regelung von
Temperatur über
Volumenstrom

Kalt- und Warmwasseranschlüsse
Steckanschlüsse mit Sicherung



Ausführungsoptionen

- CONPRIMUS für Service App oder für CNX Integration
- Duschpaneel Edelstahl oder RAL Classic-Farben
- für festen Brausekopf oder Handbrausegarnitur
- Haubenverlängerung möglich



CONTI+ CONPRIMUS

Duschpaneel, Thermostat-E, E-Control, DN15

Duschpaneel mit elektronisch geregelter Mischeinrichtung, inklusive Verbrühungsschutz für Wandmontage. Zum Anschluss an Kalt- und Warmwasser. Einsatzbereich im Neubau und Sanierung in öffentlichen, halböffentlichen und gewerblichen Sanitärräumen.

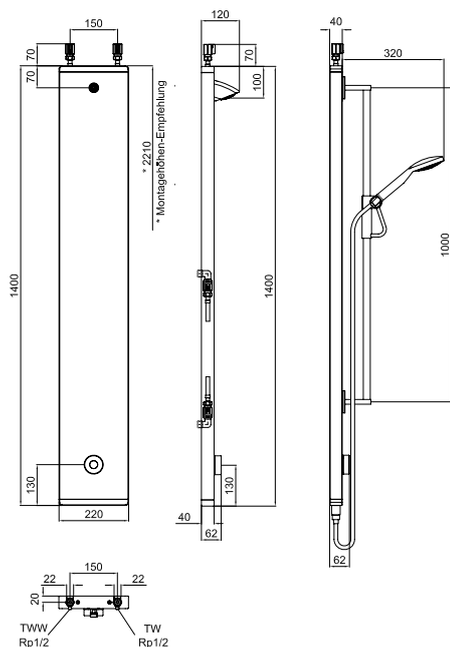
- Vorinstallierte elektronische Mischeinheit Thermostat-E
- Proportionalventil Mischeinheit auf Brausekopfhöhe
- elektronischer Verbrühungsschutz
- elektronische Bedieneinheit E-Control, Dreh-/Drückknopf für Misch- und Start/Stop-Funktion
- Temperaturverstellung mit LED-Anzeige
- nicht lineare Temperaturverstellung
- einstellbare Duschstart-Temperatur
- zeitlich einstellbare Memory-Temperatur bei Duschstopp
- für Brauseköpfe mit Steckanschluss vorgerüstet bzw. Handbrause im Auslieferungszustand vormontiert
- elektronische Hygienespülung
- elektronische Kaltwasserspülung
- elektronische thermische Desinfektion über CNX
- Einbindung in das CNX Wassermanagement-System
- Steuerung über Service APP möglich
- Komponenten für Anschluss von oben oder von hinten im Lieferumfang
- inkl. Befestigungsmaterial

Technische Daten

| | |
|--|---|
| Anschlussspannung (Netz, Mehrfachinstallation): | 24 V/DC |
| Anschlussspannung (CNX): | 30 V/DC, zusätzlich 24 V/DC |
| Betriebsdruck: | 2,5–5,0 bar |
| Wassertemperatur Normalbetrieb (max.): | 70 °C |
| Wassertemperatur therm. Desinfektion: | kurzzeitig, zur therm. Desinfektion, 80 °C |
| Durchflussmenge DN15: | 0,15 l/s (Durchflussmengenregler) |
| Durchflussmenge bei thermischer Desinfektion DN15: | 0,05 l/s |
| Wasserlaufzeit Einstellbereich: | 3–180 s |
| Wasserlaufzeit Werkseinstellung: | 30 s |
| Hygienespülung Einstellbereich: | werkseitig deaktiviert, 24, 48 oder 72 h, einstellbar über Piezo-Taster, CNX oder Service APP |
| Voreingestellte Temperaturen: | Stand-by-Temperatur bei Auslösen des Piezo-Tasters 38 °C (per E-Control-Drehung von 100 % Kalt bis max. 43 °C regelbar (Temperaturbereich). Bei Ausfall der Kaltwasserleitung wird beim Erreichen von 48 °C der Wasserfluss gestoppt (Werkseinstellung – über Service APP und CNX einstellbar, maximale Wassertemperatur beachten) |
| Memory-Temperatur Einstellung: | nach Ende der Duschzeit (oder Stopp durch erneutes Betätigen des Piezo-Tasters) bleibt die eingestellte Temperatur für 30 s gespeichert |
| Elektronische Schutzart: | IP68 |
| Abmessungen (BxHxT): | 220x1400x40 mm |

CONPRIMUS Duschpaneel RAL Classic-Farben

Duschen
elektronisch



für Brausekopf



Ausführung Netz | 24 V/DC Einzel- und Mehrfachinstallation

| Funktionen | Bestellnummer |
|--|-----------------------|
| Hygienespülung Kaltwasserspülung elektronischer Verbrühschutz Reinigungsstopp | CONE1171219580 |



Ausführung CNX | 30 V/DC, zusätzlich 24 V/DC

| Funktionen | Bestellnummer |
|---|-----------------------|
| Hygienespülung Kaltwasserspülung Thermische Desinfektion via CNX elektronischer Verbrühschutz Reinigungsstopp | CONE1171219568 |

für Handbrausegarnitur



Ausführung Netz | 24 V/DC Einzel- und Mehrfachinstallation

| Funktionen | Bestellnummer |
|--|-----------------------|
| Hygienespülung Kaltwasserspülung elektronischer Verbrühschutz Reinigungsstopp | CONE1271219580 |



Ausführung CNX | 30 V/DC, zusätzlich 24 V/DC

| Funktionen | Bestellnummer |
|---|-----------------------|
| Hygienespülung Kaltwasserspülung Thermische Desinfektion via CNX elektronischer Verbrühschutz Reinigungsstopp | CONE1271219568 |

| Notwendiges Zubehör | Bestellnummer |
|-----------------------------------|-------------------|
| CONHEAD Regenbrausekopf SHORTY | CONO030010 |
| CONHEAD Handbrausegarnitur | CONO040010 |
| Netzteil für max. 10 Duschpaneele | CONO513000 |
| Netzteil alternativ | CONO582000 |
| CNX Steuerzentrale | siehe CNX |
| Leitung J-Y(St)Y, 2x2x0,8 mm | CONO220000 |

| Optionales Zubehör | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| CONPRIMUS Haubenverlängerung RAL Classic auf Mass | CONO663000 |

Brausekopf bzw. Handbrausegarnitur müssen separat bestellt werden, Abbildung exemplarisch mit CONHEAD Regenbrausekopf SHORTY.

CONPRIMUS Duschpaneel Edelstahl



für Brausekopf



Ausführung Netz | 24 V/DC Einzel- und Mehrfachinstallation

| Funktionen | Bestellnummer |
|--|-----------------------|
| Hygienespülung Kaltwasserspülung elektronischer Verbrühschutz Reinigungsstopp | CONE1111219580 |



Ausführung CNX | 30 V/DC, zusätzlich 24 V/DC

| Funktionen | Bestellnummer |
|---|-----------------------|
| Hygienespülung Kaltwasserspülung Thermische Desinfektion via CNX elektronischer Verbrühschutz Reinigungsstopp | CONE1111219568 |

für Handbrausegarnitur



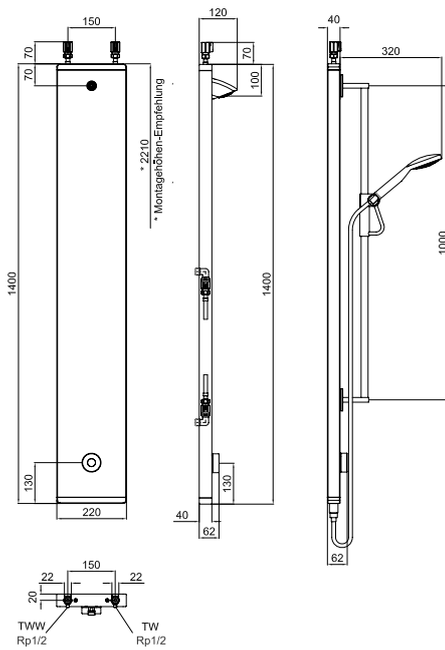
Ausführung Netz | 24 V/DC Einzel- und Mehrfachinstallation

| Funktionen | Bestellnummer |
|--|-----------------------|
| Hygienespülung Kaltwasserspülung elektronischer Verbrühschutz Reinigungsstopp | CONE1211219580 |



Ausführung CNX | 30 V/DC, zusätzlich 24 V/DC

| Funktionen | Bestellnummer |
|---|-----------------------|
| Hygienespülung Kaltwasserspülung Thermische Desinfektion via CNX elektronischer Verbrühschutz Reinigungsstopp | CONE1211219568 |



| Notwendiges Zubehör | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| CONHEAD Regenbrausekopf SHORTY | CONO030010 |
| CONHEAD Handbrausegarnitur | CONO040010 |
| Netzteil für max. 10 Duschpaneele | CONO513000 |
| Netzteil alternativ | CONO582000 |
| CNX Steuerzentrale | siehe CNX |
| Leitung J-Y(St)Y, 2x2x0,8 mm | CONO220000 |
| Optionales Zubehör | Bestellnummer |
| CONPRIMUS Haubenverlängerung Edelstahl auf Mass | CONO662000 |

Brausekopf bzw. Handbrausegarnitur müssen separat bestellt werden, Abbildung exemplarisch mit CONHEAD Regenbrausekopf SHORTY.

Wasserstrecke CONGENIAL

Umfangreich, adaptiv und multifunktional

CONTI+ CONGENIAL – hochwertige Lösung mit Funktionen für jeden Duschbereich

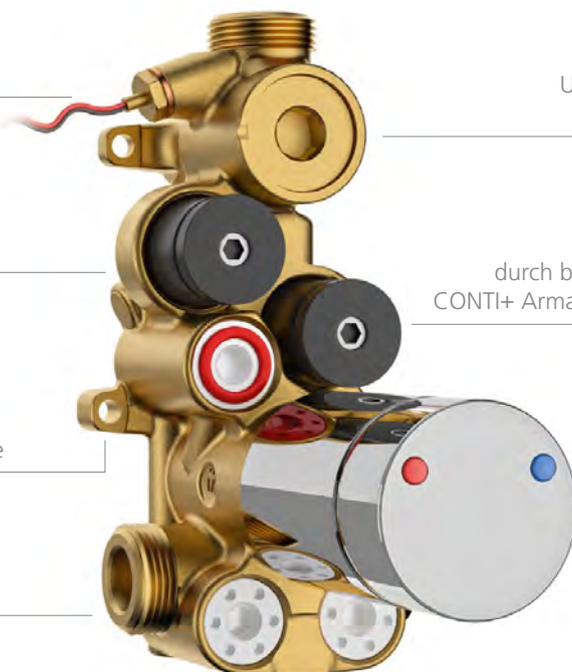
Mit der Duschserie CONGENIAL und der CONTI+ adaptiven Multifunktions-Wasserstrecke CONGENIAL treffen Sie für Ihren elektronischen oder mechanischen Duschaum immer die richtige Wahl. Durch intelligente Technologien lassen sich Wasser- und Energieverbrauch nachhaltig reduzieren. Zudem verringern robuste und leicht zu reinigende Materialien den Personal- und Lageraufwand. Nicht zuletzt spielen auch die einwandfreie Hygiene und die einfache sowie sichere Bedienung eine wichtige Rolle für ein unvergessliches Duscherlebnis. Aufgrund der vielen Umrüst- und Upgrade-Möglichkeiten stehen kurz-, mittel- und langfristig zahlreiche Varianten zur Erweiterung und Änderung der Dusch- und Servicefunktionalitäten zur Verfügung – CONGENIAL bietet Umrüstmöglichkeiten in alle Richtungen.

Temperaturtauchfühler
bei Integration in das CNX
Wassermanagement-System

Betriebs- und
Hygienefunktionsaufrüstung
Variationsmöglichkeiten
durch gleiche Technologie

Befestigung
bei Duschpaneelen und
Duschen Unterputz auf der
Rückwand, Service von vorne

Materialausführung
konform zu Trinkwasser-
installationsnorm



Variationsmöglichkeiten
Umrüst- und Aufrüstmöglichkeiten
elektronisch/mechanisch

Einfacher Service und
reduzierte Ersatzteilverhaltung
durch baugleiche Komponenten bei allen
CONTI+ Armaturen, u.a. Magnetventil ROBUST

Thermostat
Sicherheit beim Duschen
durch Thermostatkartusche
für den Verbrühschutz

Normkonforme
Rückflussverhinderer
und Siebe zur Vermeidung
von Verschmutzungen

Ausführungsoptionen Unterputz

- Unterputz Dusche CONGENIAL Edelstahl rund oder eckig
- Unterputz Dusche CONGENIAL FIT Edelstahl und Chrom, rund oder eckig
- für Brausekopf oder Handbrausegarnitur
- auch mechanische Ausführung erhältlich: Wasserhydraulik und Auf-/Zu siehe Kapitel „[Mechanische Duschen](#)“



Ausführungsoptionen Duschpaneel

- Duschpaneel Edelstahl oder AVW
- mit oder ohne fugenlos integrierter Seifenablage
- für festen Brausekopf oder Handbrausegarnitur
- Haubenverlängerung auf Mass möglich
- auch mechanische Ausführung erhältlich: Wasserhydraulik und Auf-/Zu siehe Kapitel „[Mechanische Duschen](#)“



CONTI+ CONGENIAL

Duschpaneel, Thermostat, Piezo-Taster, DN15

Elektronische Duscheinrichtung, ausgeführt als Duschelement in Nennweite DN15. Mit thermostatischer Mischeinrichtung zum Anschluss an Kalt- und Warmwasser. Einsatzbereich im Neubau und Sanierung in öffentlichen, halböffentlichen und gewerblichen Sanitärräumen.

- Duschpaneel, Ausführung mit Montagerahmen zur Aufnahme der Wasserstrecke, inklusive Befestigungsmaterial
- Montagerahmen: Edelstahl 1.4301
- Multifunktionswerkzeug für Wartungsarbeiten
- adaptive Multifunktions-Wasserstrecke CONGENIAL mit Magnetventil 6 V/DC ROBUST, bistabil
- Upgrade- und Umrüstkfunktionalitäten
- Armaturenkörper: entzinkungsbeständiges Pressmessing, als hochwertige Thermostatabatterie, Thermostatgriff: Messing verchromt
- sichtbare Komponenten aus massivem, hochglanzverchromtem Messing, mit Sicherheitsanschlag
- Wahlmöglichkeit des Temperatureinstellbereichs
- integrierte Rückflussverhinderer im Bypass und Rückflussverhinderer und Siebkartuschen für Wasserzuläufe
- alle Funktionsteile ohne Ausbau des Armaturenkörpers bei Wartungsarbeiten von vorne demontierbar
- elektronische Bedienung der Duschfunktion über Piezo-Taster mit Start-/Stopp-Funktion; Piezo-Taster: Farbring rot, Rosette hochglanzverchromt
- Wasserlaufzeit der Duschfunktion einstellbar
- Nutzungsabhängige Intervall-Hygienspülung gegen Stagnation

Technische Daten

| | |
|--|---|
| Anschlussspannung (Batterie): | 6 V/DC |
| Anschlussspannung (Netz): | 12 V/DC |
| Anschlussspannung (CNX): | 30 V/DC |
| Betriebsdruck: | 1,5–5,0 bar |
| Wassertemperatur Normalbetrieb (max.): | 70 °C |
| Wassertemperatur therm. Desinfektion: | kurzzeitig, zur therm. Desinfektion, 80 °C |
| Durchflussmenge DN15: | 0,15 l/s (Durchflussmengenregler) |
| Durchflussmenge bei thermischer Desinfektion DN15: | 0,05 l/s (Durchflussmengenregler) |
| Wasserlaufzeit Einstellbereich: | 3–180 s |
| Wasserlaufzeit Werkseinstellung: | 30 s |
| Hygienspülung Einstellbereich: | 12, 24 oder 72 h, deaktivierbar über Einstellung am Piezo-Taster, andere Hygienspülintervalle über Service APP oder CNX einstellbar |
| Hygienspülung Werkseinstellung: | 12 h nach letzter Wasserflussauslösung, 30 s Wasserlaufzeit |
| Elektronische Schutzart: | IP68 |
| Abmessungen Edelstahl (BxHxT): | 220x1400x80 mm |
| Abmessungen AVW (BxHxT): | 220x1410x85 mm |

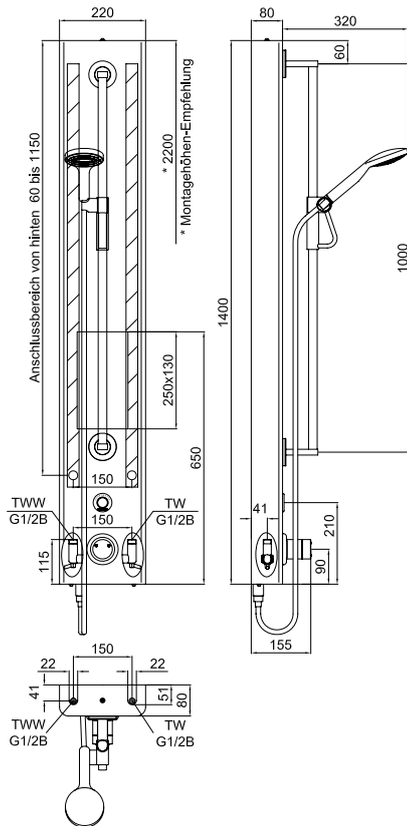
Notwendiges Zubehör siehe folgende Produktseiten

| Optionales Zubehör | Bestellnummer |
|--|----------------------|
| BLE Converter 2. Generation | CONO270000 |
| Anschlussset | CONO670010 |
| Manueller TD-Stopfen zur thermischen Desinfektion | CONO310000 |
| Haubenverlängerung Edelstahl (ab 65 mm lichte Weite) | CONO660000 |
| Haubenverlängerung AVW (ab 65 mm lichte Weite) | CONO661000 |



CONGENIAL Duschpaneel Edelstahl, für Handbrausegarnitur

Duschen
elektronisch



Ausführung Batterie | 6 V Lithiumbatterie wasserdicht ummantelt

| Funktionen | Bestellnummer |
|---|-----------------------|
| Hygienespülung | CONE0211211100 |
| Hygienespülung Reinigungsstopp | CONE0211211140 |
| Hygienespülung mit fugenlos integrierter Ablage | CONE0212211100 |
| Hygienespülung Reinigungsstopp mit fugenlos integrierter Ablage | CONE0212211140 |



Ausführung Netz | 12 V/DC Serienverkabelung für Anschluss an Netzgerät

| Funktionen | Bestellnummer |
|---|-----------------------|
| Hygienespülung | CONE0211211200 |
| Hygienespülung Reinigungsstopp | CONE0211211240 |
| Hygienespülung Hygienespülung Schlüsselschalter | CONE0211211210 |
| Hygienespülung Thermische Desinfektion Schlüsselschalter | CONE0211211230 |
| Hygienespülung mit fugenlos integrierter Ablage | CONE0212211200 |
| Hygienespülung Reinigungsstopp mit fugenlos integrierter Ablage | CONE0212211240 |
| Hygienespülung Hygienespülung Schlüsselschalter mit fugenlos integrierter Ablage | CONE0212211210 |
| Hygienespülung Thermische Desinfektion Schlüsselschalter mit fugenlos integrierter Ablage | CONE0212211230 |



Ausführung CNX | 30 V/DC BUS-Verkabelung zu CNX Steuerzentrale

| Funktionen | Bestellnummer |
|---|-----------------------|
| Hygienespülung Reinigungsstopp | CONE0211211336 |
| Hygienespülung Reinigungsstopp Thermische Desinfektion CNX | CONE0211211360 |
| Hygienespülung Reinigungsstopp mit fugenlos integrierter Ablage | CONE0212211336 |
| Hygienespülung Reinigungsstopp Thermische Desinfektion CNX mit fugenlos integrierter Ablage | CONE0212211360 |

Notwendiges Zubehör

| Zubehör | Bestellnummer |
|------------------------------|-------------------|
| CONHEAD Handbrausegarnitur | CONO040010 |
| Leitung J-Y(St)Y, 2x2x0,8 mm | CONO220000 |
| Schlüsselschalter | siehe Zubehör |
| Netzgerät | CONO511000 |
| Netzgerät alternativ | CONO512000 |
| CNX Steuerzentrale | siehe CNX |

Hinweis:

Bei der Armaturenausführung CNX mit thermischer Desinfektion ist der Temperaturfühler bereits im Lieferumfang enthalten.

CONGENIAL Duschpaneel Edelstahl, für Brausekopf



Ausführung Batterie | 6 V Lithiumbatterie wasserdicht ummantelt

| Funktionen | Bestellnummer |
|---|-----------------------|
| Hygienespülung | CONE0111211100 |
| Hygienespülung Reinigungsstopp | CONE0111211140 |
| Hygienespülung mit fugenlos integrierter Ablage | CONE0112211100 |
| Hygienespülung Reinigungsstopp mit fugenlos integrierter Ablage | CONE0112211140 |



Ausführung Netz | 12 V/DC Serienverkabelung für Anschluss an Netzgerät

| Funktionen | Bestellnummer |
|---|-----------------------|
| Hygienespülung | CONE0111211200 |
| Hygienespülung Reinigungsstopp | CONE0111211240 |
| Hygienespülung Hygienespülung Schlüsselschalter | CONE0111211210 |
| Hygienespülung Thermische Desinfektion Schlüsselschalter | CONE0111211230 |
| Hygienespülung mit fugenlos integrierter Ablage | CONE0112211200 |
| Hygienespülung Reinigungsstopp mit fugenlos integrierter Ablage | CONE0112211240 |
| Hygienespülung Hygienespülung Schlüsselschalter mit fugenlos integrierter Ablage | CONE0112211210 |
| Hygienespülung Thermische Desinfektion Schlüsselschalter mit fugenlos integrierter Ablage | CONE0112211230 |



Ausführung CNX | 30 V/DC BUS-Verkabelung zu CNX Steuerzentrale

| Funktionen | Bestellnummer |
|---|-----------------------|
| Hygienespülung Reinigungsstopp | CONE0111211336 |
| Hygienespülung Reinigungsstopp Thermische Desinfektion CNX | CONE0111211360 |
| Hygienespülung Reinigungsstopp mit fugenlos integrierter Ablage | CONE0112211336 |
| Hygienespülung Reinigungsstopp Thermische Desinfektion CNX mit fugenlos integrierter Ablage | CONE0112211360 |

Notwendiges Zubehör

| | |
|--------------------------------------|--------------------|
| CONHEAD Brauseköpfe für Duschpaneele | siehe unten |
| weiteres Zubehör | siehe links |

CONHEAD Brauseköpfe für Duschpaneele



SHORTY
CONO030010



RAIN2
CONO020010



GOLF
CONO010010



CITY
CONO050010



VESUV
CONO060010

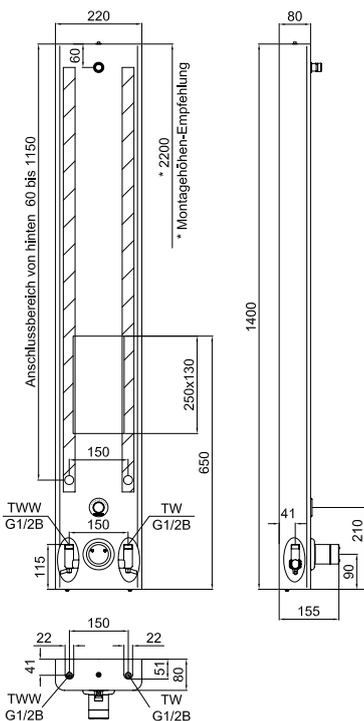
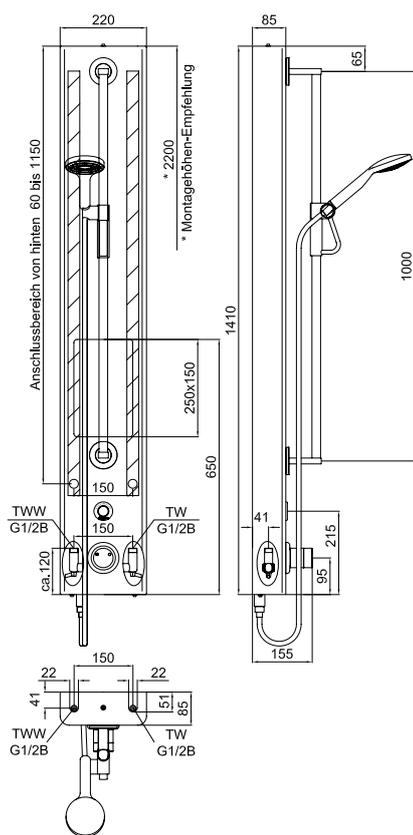


Abbildung oben exemplarisch mit CONHEAD Regenbrausekopf RAIN2.

CONGENIAL Duschpaneel AVW, für Handbrausegarnitur

Duschen
elektronisch



Ausführung Batterie | 6 V Lithiumbatterie wasserdicht ummantelt

| Funktionen | Bestellnummer |
|---|-----------------------|
| Hygienespülung | CONE0231211100 |
| Hygienespülung Reinigungsstopp | CONE0231211140 |
| Hygienespülung mit fugenlos integrierter Ablage | CONE0232211100 |
| Hygienespülung Reinigungsstopp mit fugenlos integrierter Ablage | CONE0232211140 |



Ausführung Netz | 12 V/DC Serienverkabelung für Anschluss an Netzgerät

| Funktionen | Bestellnummer |
|---|-----------------------|
| Hygienespülung | CONE0231211200 |
| Hygienespülung Reinigungsstopp | CONE0231211240 |
| Hygienespülung Hygienespülung Schlüsselschalter | CONE0231211210 |
| Hygienespülung Thermische Desinfektion Schlüsselschalter | CONE0231211230 |
| Hygienespülung mit fugenlos integrierter Ablage | CONE0232211200 |
| Hygienespülung Reinigungsstopp mit fugenlos integrierter Ablage | CONE0232211240 |
| Hygienespülung Hygienespülung Schlüsselschalter mit fugenlos integrierter Ablage | CONE0232211210 |
| Hygienespülung Thermische Desinfektion Schlüsselschalter mit fugenlos integrierter Ablage | CONE0232211230 |



Ausführung CNX | 30 V/DC BUS-Verkabelung zu CNX Steuerzentrale

| Funktionen | Bestellnummer |
|---|-----------------------|
| Hygienespülung Reinigungsstopp | CONE0231211336 |
| Hygienespülung Reinigungsstopp Thermische Desinfektion CNX | CONE0231211360 |
| Hygienespülung Reinigungsstopp mit fugenlos integrierter Ablage | CONE0232211336 |
| Hygienespülung Reinigungsstopp Thermische Desinfektion CNX mit fugenlos integrierter Ablage | CONE0232211360 |

Notwendiges Zubehör

| Zubehör | Bestellnummer |
|------------------------------|-------------------|
| CONHEAD Handbrausegarnitur | CONO040010 |
| Leitung J-Y(St)Y, 2x2x0,8 mm | CONO220000 |
| Schlüsselschalter | siehe Zubehör |
| Netzgerät | CONO511000 |
| Netzgerät alternativ | CONO512000 |
| CNX Steuerzentrale | siehe CNX |

Hinweis:

Bei der Armaturenausführung CNX mit thermischer Desinfektion ist der Temperaturfühler bereits im Lieferumfang enthalten.

CONGENIAL Duschpaneel AVW, für Brausekopf



Ausführung Batterie | 6 V Lithiumbatterie wasserdicht ummantelt

| Funktionen | Bestellnummer |
|---|-----------------------|
| Hygienespülung | CONE0131211100 |
| Hygienespülung Reinigungsstopp | CONE0131211140 |
| Hygienespülung mit fugenlos integrierter Ablage | CONE0132211100 |
| Hygienespülung Reinigungsstopp mit fugenlos integrierter Ablage | CONE0132211140 |



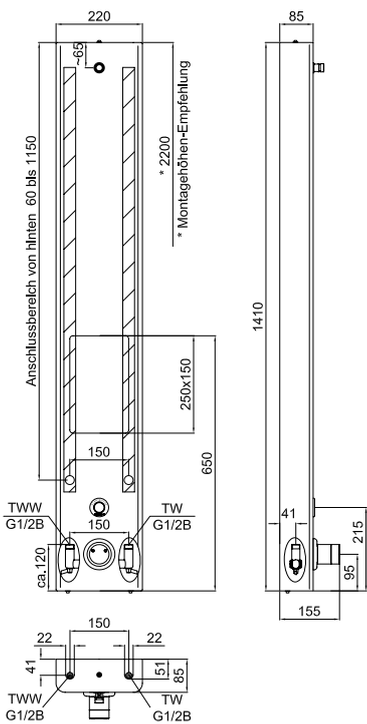
Ausführung Netz | 12 V/DC Serienverkabelung für Anschluss an Netzgerät

| Funktionen | Bestellnummer |
|---|-----------------------|
| Hygienespülung | CONE0131211200 |
| Hygienespülung Reinigungsstopp | CONE0131211240 |
| Hygienespülung Hygienespülung Schlüsselschalter | CONE0131211210 |
| Hygienespülung Thermische Desinfektion Schlüsselschalter | CONE0131211230 |
| Hygienespülung mit fugenlos integrierter Ablage | CONE0132211200 |
| Hygienespülung Reinigungsstopp mit fugenlos integrierter Ablage | CONE0132211240 |
| Hygienespülung Hygienespülung Schlüsselschalter mit fugenlos integrierter Ablage | CONE0132211210 |
| Hygienespülung Thermische Desinfektion Schlüsselschalter mit fugenlos integrierter Ablage | CONE0132211230 |



Ausführung CNX | 30 V/DC BUS-Verkabelung zu CNX Steuerzentrale

| Funktionen | Bestellnummer |
|---|-----------------------|
| Hygienespülung Reinigungsstopp | CONE0131211336 |
| Hygienespülung Reinigungsstopp Thermische Desinfektion CNX | CONE0131211360 |
| Hygienespülung Reinigungsstopp mit fugenlos integrierter Ablage | CONE0132211336 |
| Hygienespülung Reinigungsstopp Thermische Desinfektion CNX mit fugenlos integrierter Ablage | CONE0132211360 |



Notwendiges Zubehör

| | |
|--------------------------------------|--------------------|
| CONHEAD Brauseköpfe für Duschpaneele | siehe unten |
| weiteres Zubehör | siehe links |

CONHEAD Brauseköpfe für Duschpaneele



SHORTY
CONO030010



RAIN2
CONO020010



GOLF
CONO010010



CITY
CONO050010



VESUV
CONO060010

Abbildung oben exemplarisch mit CONHEAD Regenbrausekopf RAIN2.

Einbau & Wartung von vorne – schnell und einfach

Gehäuse
vollständig geschlossen mit Befestigungsbuchsen aus Messing

Verschraubung
innerhalb des UP-Kastens – Wasserstrecke/Spülstück von vorne entnehmbar – keine baulichen Massnahmen notwendig

Abmessung (BxHxT)
232x272x96mm

Zulauf Warmwasser
1/2"
(Zulauf Kaltwasser gegenüberliegend)

PVC-Abdichtungen

Langloch
variable Montageösen zur Justierung mit Ausgleichsmöglichkeiten



Normgerechte Dichtmanschette/ Bauwerksabdichtung mit flexibler Dehnzone, im Lieferumfang enthalten

Vollständiges Spülstück zur vollständigen Spülung der gesamten Installation und Druckprüfung, danach Einbau aller Varianten zur CONTI+ adaptiven Multifunktions-Wasserstrecke CONGENIAL

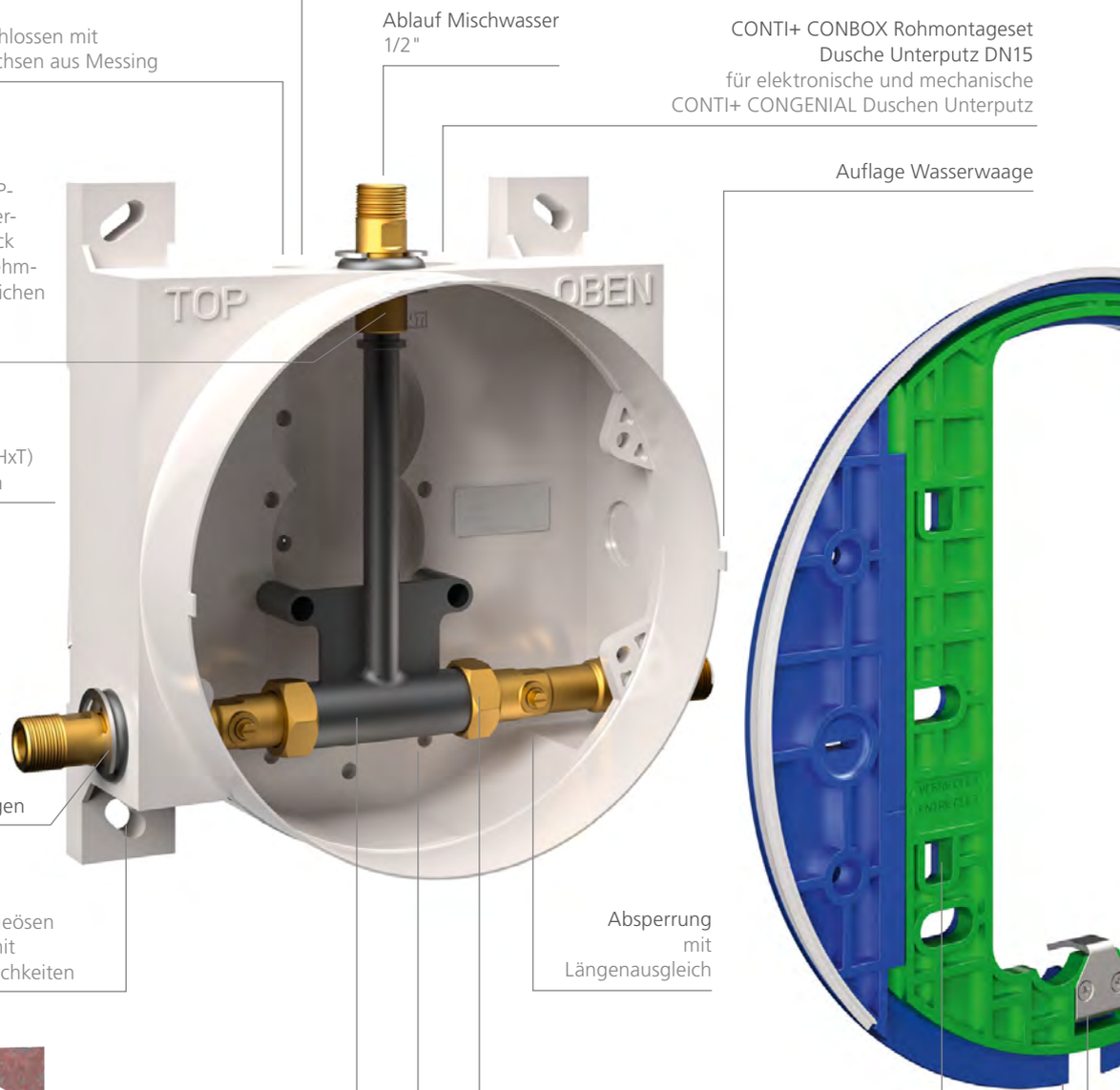


Fertigmontageset

- Komplett zusammengebaut mit Ihren gewünschten Funktionen und Wasserauslösung (elektronisch/mechanisch)
- runde oder eckige Abdeckplatte in Edelstahl gebürstet
- DN15 für CONHEAD Brauseköpfe oder Handbrausegarntur

CONTI+ CONBOX Rohmontageset
Dusche Unterputz DN15
für elektronische und mechanische
CONTI+ CONGENIAL Duschen Unterputz

Auflage Wasserwaage



Ablauf Mischwasser
1/2"

Absperrung
mit
Längenausgleich

Anschlussverschraubung
zur Entnahme der
Wasserstrecke innerhalb
des Unterputzkastens

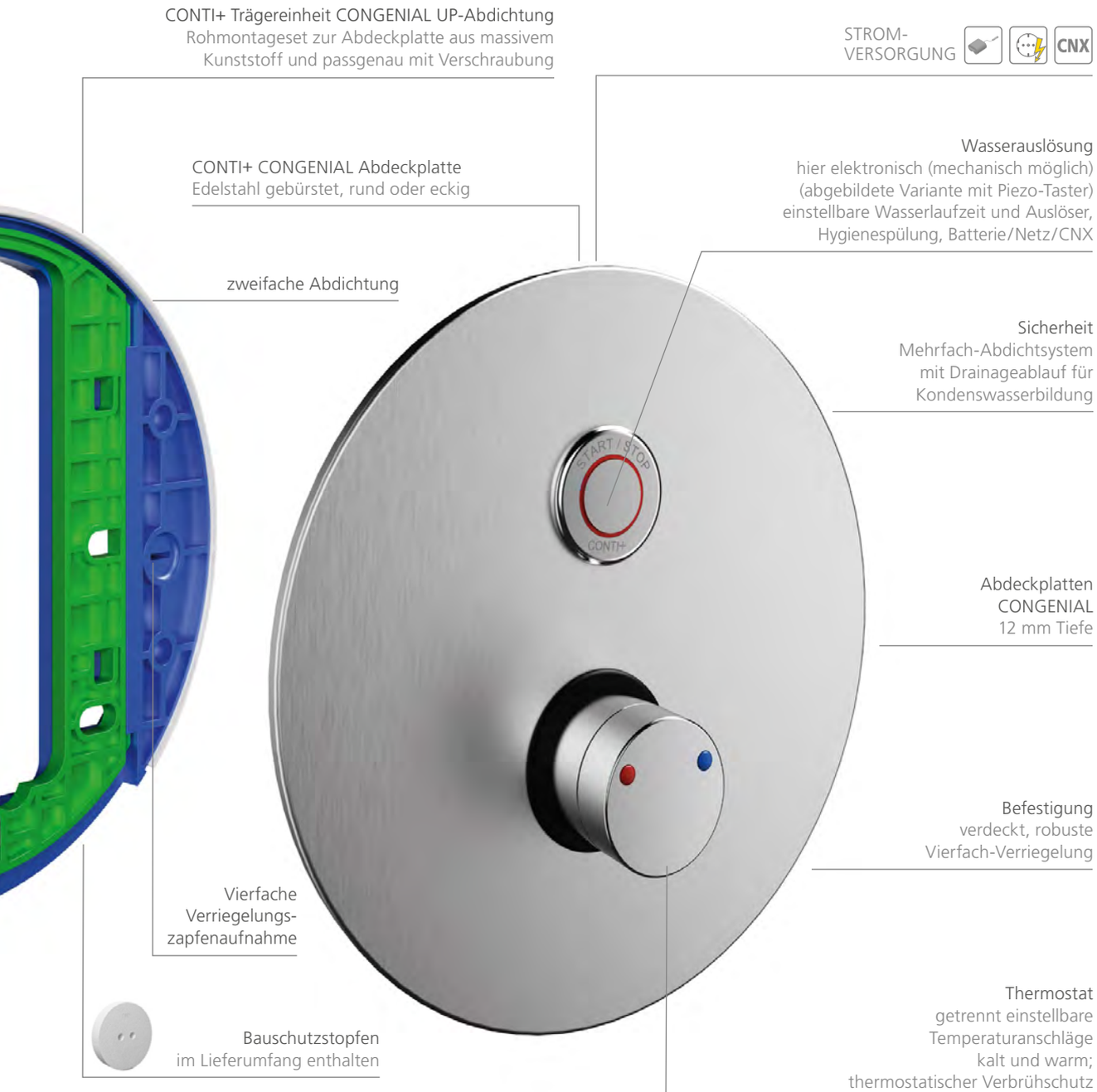
Positionsanzeige
Verriegelungs-
status

Ablauf Kondenswasser
Gefälle und Ablaufmöglichkeit nach vorne

Vandalensichere Schrägsitzverschraubung der Verriegelung

CONTI+ CONGENIAL Dusche UP

Die grosse Lösung: Raum für Service mit der Wasserstrecke CONGENIAL



Hygiene
elektronische Variante zur Steuerung über die Service APP
oder integrierbar in das CNX Wassermanagement-System
für weitere Funktionsmöglichkeiten

CONTI+ CONGENIAL

Dusche UP, Thermostat, Piezo-Taster, DN15 – FM

Fertigmontageset für elektronische Duscheinrichtung, ausgeführt als Unterputz-Dusche in Nennweite DN15. Mit thermostatischer Mischeinrichtung zum Anschluss an Kalt- und Warmwasser. Einsatzbereich im Neubau und Sanierung in öffentlichen, halböffentlichen und gewerblichen Sanitärräumen.

- Unterputz-Dusche Fertigmontageset mit runder oder eckiger Abdeckplatte
- verdeckte Befestigung, robuste Vierfach-Verriegelung, Mehrfach-Abdichtsystem mit Drainageablauf für Kondenswasserbildung
- Abdeckplatte: Edelstahl 1.4301, alle sichtbaren Oberflächen: Edelstahl gebürstet
- Halterahmen für Abdeckplatte: ABS mit EPDM-Lippendichtung
- Durchführung Funktionselemente und Thermostat inkl. EPDM-Dichtringen
- Multifunktionswerkzeug für Wartungsarbeiten
- adaptive Multifunktions-Wasserstrecke CONGENIAL mit Magnetventil 6 V/DC ROBUST, bistabil
- Upgrade- und Umrüstkfunktionen
- Armaturenkörper: entzinkungsbeständiges Pressmessing, als hochwertige Thermostatabatterie, Thermostatgriff: Messing verchromt
- sichtbare Komponenten aus massivem, hochglanzverchromtem Messing, mit Sicherheitsanschlag
- Wahlmöglichkeit des Temperatureinstellbereichs
- integrierte Rückflussverhinderer im Bypass und Rückflussverhinderer und Siebkartuschen für Wasserzuläufe
- alle Funktionsteile ohne Ausbau des Armaturenkörpers bei Wartungsarbeiten demontierbar
- elektronische Bedienung der Duschkfunktion über Piezo-Taster mit Start/Stop-Funktion; Piezo-Taster: Farbbring rot, Rosette hochglanzverchromt
- Wasserlaufzeit der Duschkfunktion einstellbar
- Nutzungsabhängige Intervall-Hygienspülung gegen Stagnation



Technische Daten

| | |
|--|---|
| Anschlussspannung (Batterie): | 6 V/DC |
| Anschlussspannung (Netz): | 12 V/DC |
| Anschlussspannung (CNX): | 30 V/DC |
| Betriebsdruck: | 1,5–5,0 bar |
| Wassertemperatur Normalbetrieb (max.): | 70 °C |
| Wassertemperatur therm. Desinfektion: | kurzzeitig, zur therm. Desinfektion, 80 °C |
| Durchflussmenge DN15: | 0,15 l/s (Durchflussmengenregler) |
| Durchflussmenge bei thermischer Desinfektion DN15: | 0,05 l/s (Durchflussmengenregler) |
| Wasserlaufzeit Einstellbereich: | 3–180 s |
| Wasserlaufzeit Werkseinstellung: | 30 s |
| Hygienspülung Einstellbereich: | 12, 24 oder 72 h, deaktivierbar über Einstellung am Piezo-Taster, andere Hygienspülintervalle über Service APP oder CNX einstellbar |
| Hygienspülung Werkseinstellung: | 12 h nach letzter Wasserflussauslösung, 30 s Wasserlaufzeit |
| Elektronische Schutzart: | IP68 |
| Abmessungen rund (ØxT): | 260x12 mm |
| Abmessungen eckig (BxHxT): | 260x290x12 mm |

Ausführungsoptionen

- Abdeckplatte wahlweise runde oder eckige Form
- für Brausekopf oder Handbrausegarnitur



Notwendiges Zubehör

| | Bestellnummer |
|-------------------------------------|-------------------|
| CONHEAD Brauseköpfe für Wandmontage | |
| CONHEAD Handbrausegarnitur | CONO040000 |
| Wandanschlussbg. bei Handbrause | CONO092000 |
| Rohmontageset | CONR0112 |
| Rohmontageset alternativ | CONR1112 |
| Leitung J-Y(St)Y, 2x2x0,8 mm | CONO220000 |
| Schlüsselschalter | siehe Zubehör |
| Netzgerät | CONO511000 |
| Netzgerät alternativ | CONO512000 |
| CNX Steuerzentrale | siehe CNX |

Optionales Zubehör

| | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| BLE Converter 2. Generation | CONO270000 |
| Manueller TD-Stopfen zur thermischen Desinfektion | CONO310000 |
| Verlängerungssatz 30 mm | CONO670200 |

CONGENIAL Dusche UP Edelstahl



Abdeckplatte rund



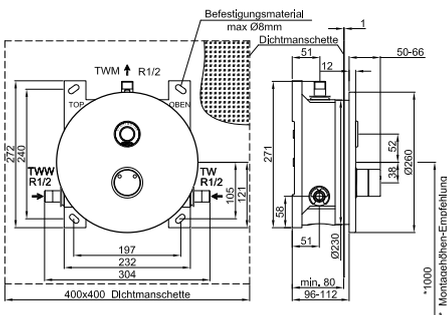
Ausführung Batterie | 6 V Lithiumbatterie wasserdicht ummantelt

| Funktionen | Bestellnummer |
|----------------------------------|-----------------------|
| Hygienespülung | CONE2113211100 |
| Hygienespülung Reinigungsstopp | CONE2113211140 |



Ausführung Netz | 12 V/DC Serienverkabelung für Anschluss an Netzgerät

| Funktionen | Bestellnummer |
|--|-----------------------|
| Hygienespülung | CONE2113211200 |
| Hygienespülung Reinigungsstopp | CONE2113211240 |
| Hygienespülung Hygienespülung Schlüsselschalter | CONE2113211210 |
| Hygienespülung Thermische Desinfektion Schlüsselschalter | CONE2113211230 |



Ausführung CNX | 30 V/DC BUS-Verkabelung zu CNX Steuerzentrale

| Funktionen | Bestellnummer |
|--|-----------------------|
| Hygienespülung Reinigungsstopp | CONE2113211336 |
| Hygienespülung Reinigungsstopp Thermische Desinfektion CNX | CONE2113211360 |



Abdeckplatte eckig



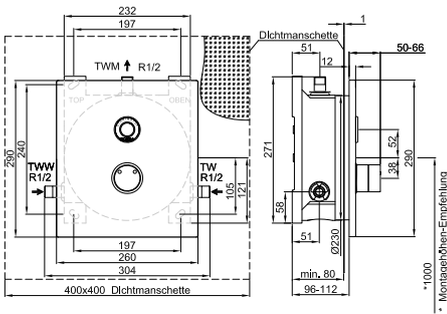
Ausführung Batterie | 6 V Lithiumbatterie wasserdicht ummantelt

| Funktionen | Bestellnummer |
|----------------------------------|-----------------------|
| Hygienespülung | CONE2115211100 |
| Hygienespülung Reinigungsstopp | CONE2115211140 |



Ausführung Netz | 12 V/DC Serienverkabelung für Anschluss an Netzgerät

| Funktionen | Bestellnummer |
|--|-----------------------|
| Hygienespülung | CONE2115211200 |
| Hygienespülung Reinigungsstopp | CONE2115211240 |
| Hygienespülung Hygienespülung Schlüsselschalter | CONE2115211210 |
| Hygienespülung Thermische Desinfektion Schlüsselschalter | CONE2115211230 |



Ausführung CNX | 30 V/DC BUS-Verkabelung zu CNX Steuerzentrale

| Funktionen | Bestellnummer |
|--|-----------------------|
| Hygienespülung Reinigungsstopp | CONE2115211336 |
| Hygienespülung Reinigungsstopp Thermische Desinfektion CNX | CONE2115211360 |

Hinweis:

Bei der Armaturenausführung CNX mit thermischer Desinfektion ist der Temperaturfühler bereits im Lieferumfang enthalten.

Einbau & Wartung von vorne – schnell und einfach

Gehäuse
vollständig geschlossen

Verschraubung
innerhalb des UP-Kastens
– Wasserstrecke/Spül-
stück von vorne ent-
nehmbar – keine
baulichen Massnahmen
notwendig

Verstärkungsstreben
seitlich und auf der
Rückwand

Zulauf
Warmwasser
1/2"
(Zulauf Kaltwasser
gegenüberliegend)

Langloch
variable Montageösen zur
Justierung mit Ausgleichs-
möglichkeiten



Normgerechte
Dichtmanschette/
Bauwerksabdichtung
mit flexibler Dehnzone
im Lieferumfang enthalten

Vollständiges Spülstück
zur vollständigen Spülung der gesamten
Installation und Druckprüfung, danach Einbau
aller Varianten zur CONTI+ adaptiven Multi-
funktions-Wasserstrecke CONGENIAL



Fertigmontageset

- Komplett zusammengebaut mit Ihren gewünschten Funktionen und Wasserauslösung (elektronisch/mechanisch)
- runde oder eckige Abdeckplatte in Edelstahl gebürstet oder Edelstahl verchromt
- DN15 für CONHEAD Brauseköpfe oder Handbrausegarnitur

Ablauf Mischwasser
1/2"

CONTI+ CONBOX FIT Rohmontageset
Dusche Unterputz DN15
für elektronische und mechanische
CONTI+ CONGENIAL FIT Duschen Unterputz

Auflage Wasserwaage

Absperrung
innerhalb des
UP Kastens

Abmessung (BxHxT)
157x216x127 mm

Sicherheit
Drainageablauf für
Kondenswasserbildung

Ablauf Kondenswasser
Gefälle und Ablaufmöglichkeit
nach vorne

CONTI+ Trägereinheit CONGENIAL FIT UP
Nur Aufsatz Rohmontageset für Abdeckplatte
aus Kunststoff zur passgenauen Montage

CONTI+ CONGENIAL Fit Dusche UP

Die kleine Lösung: vielseitig und funktional mit der Wasserstrecke CONGENIAL

Duschen
elektronisch

STROM-
VERSORGUNG    CNX

CONTI+ Abdeckplatte CONGENIAL FIT
Edelstahl gebürstet oder Edelstahl verchromt,
rund oder eckig

Wasserauslösung
hier elektronisch (mechanisch möglich)
(abgebildete Variante mit Piezo-Taster)
einstellbare Wasserlaufzeit und Auslöser,
Hygienespülung, Batterie/Netz/CNX

Abdeckplatten
CONGENIAL FIT
10 mm Tiefe

Hygiene
elektronische Variante zur
Steuerung über die Service APP
oder integrierbar in das CNX Wasser-
management-System für
weitere Funktionsmöglichkeiten

Befestigung
verdeckt, robuste
Zweifach-Verriegelung

Thermostat
getrennt einstellbare
Temperaturanschläge
kalt und warm;
thermostatischer Verbrühschutz

Abmessung (BxHxT)
170x225x10 mm

Bauschutzstopfen
im Lieferumfang
enthalten



CONTI+ CONGENIAL FIT

Dusche UP, Thermostat, Piezo-Taster, DN15 – FM

Fertigmontageset für elektronische Duscheinrichtung, ausgeführt als Unterputz-Dusche in Nennweite DN15. Mit thermostatischer Mischeinrichtung zum Anschluss an Kalt- und Warmwasser. Einsatzbereich im Neubau und Sanierung in öffentlichen, halböffentlichen und gewerblichen Sanitärräumen.

- Unterputz-Dusche Fertigmontageset mit runder oder eckiger Abdeckplatte
- verdeckte Befestigung, robuste Zweifach-Verriegelung, Drainageablauf für Kondenswasserbildung
- Abdeckplatte: Edelstahl 1.4301, alle sichtbaren Oberflächen: Edelstahl gebürstet oder verchromt
- Halterahmen für Abdeckplatte
- Durchführung Funktionselemente und Thermostat inkl. EPDM-Dichtringen
- Multifunktionswerkzeug für Wartungsarbeiten
- adaptive Multifunktions-Wasserstrecke CONGENIAL mit Magnetventil 6 V/DC ROBUST, bistabil
- Upgrade- und Umrüstkombinationen
- Armaturenkörper: entzinkungsbeständiges Pressmessing, als hochwertige Thermostatbatterie, Thermostatgriff: Messing verchromt
- sichtbare Komponenten aus massivem, hochglanzverchromtem Messing, mit Sicherheitsanschlag
- Wahlmöglichkeit des Temperatureinstellbereichs
- integrierte Rückflussverhinderer im Bypass und Rückflussverhinderer und Siebkartuschen für Wasserzuläufe
- alle Funktionsteile ohne Ausbau des Armaturenkörpers bei Wartungsarbeiten demontierbar
- elektronische Bedienung der Duschkfunktion über Piezo-Taster mit Start/Stopp-Funktion; Piezo-Taster: Farbring rot, Rosette hochglanzverchromt
- Wasserlaufzeit der Duschkfunktion einstellbar
- Nutzungsabhängige Intervall-Hygienspülung gegen Stagnation



Technische Daten

| | |
|--|---|
| Anschlussspannung (Batterie): | 6 V/DC |
| Anschlussspannung (Netz): | 12 V/DC |
| Anschlussspannung (CNX): | 30 V/DC |
| Betriebsdruck: | 1,5–5,0 bar |
| Wassertemperatur Normalbetrieb (max.): | 70 °C |
| Wassertemperatur therm. Desinfektion: | kurzzeitig, zur therm. Desinfektion, 80 °C |
| Durchflussmenge DN15: | 0,15 l/s (Durchflussmengenregler) |
| Durchflussmenge bei thermischer Desinfektion DN15: | 0,05 l/s (Durchflussmengenregler) |
| Wasserlaufzeit Einstellbereich: | 3–180 s |
| Wasserlaufzeit Werkseinstellung: | 30 s |
| Hygienspülung Einstellbereich: | 12, 24 oder 72 h, deaktivierbar über Einstellung am Piezo-Taster, andere Hygienspülintervalle über Service APP oder CNX einstellbar |
| Hygienspülung Werkseinstellung: | 12 h nach letzter Wasserflussauslösung, 30 s Wasserlaufzeit |
| Elektronische Schutzart: | IP68 |
| Abmessungen rund (ØxT): | 260x12 mm |
| Abmessungen eckig (BxHxT): | 170x225x10 mm |

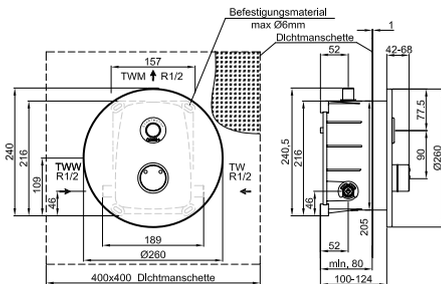
Ausführungsoptionen

- sichtbare Flächen Edelstahl gebürstet oder verchromt
- Abdeckplatte wahlweise runde oder eckige Form
- für Brausekopf oder Handbrausegarnitur

| Notwendiges Zubehör | Bestellnummer |
|--|-------------------|
| CONHEAD Brauseköpfe für Wandmontage | |
| CONHEAD Handbrausegarnitur | CONO040000 |
| Wandanschlussbg. bei Handbrause | CONO092000 |
| Rohmontageset | CONR2112 |
| Leitung J-Y(St)Y, 2x2x0,8 mm | CONO220000 |
| Schlüsselschalter | siehe Zubehör |
|  Netzgerät | CONO511000 |
|  Netzgerät alternativ | CONO512000 |
|  CNX Steuerzentrale | siehe CNX |
| Optionales Zubehör | Bestellnummer |
| BLE Converter 2. Generation | CONO270000 |
| Manueller TD-Stopfen zur thermischen Desinfektion | CONO310000 |
| Verlängerungssatz 30 mm | CONO672200 |



CONGENIAL FIT Dusche UP rund



Abdeckplatte Edelstahl gebürstet



Ausführung Batterie | 6 V Lithiumbatterie wasserdicht ummantelt

| Funktionen | Bestellnummer |
|----------------------------------|-----------------------|
| Hygienespülung | CONE2114211100 |
| Hygienespülung Reinigungsstopp | CONE2114211140 |



Ausführung Netz | 12 V/DC Serienverkabelung für Anschluss an Netzgerät

| Funktionen | Bestellnummer |
|--|-----------------------|
| Hygienespülung | CONE2114211200 |
| Hygienespülung Reinigungsstopp | CONE2114211240 |
| Hygienespülung Hygienespülung Schlüsselschalter | CONE2114211210 |
| Hygienespülung Thermische Desinfektion Schlüsselschalter | CONE2114211230 |



Ausführung CNX | 30 V/DC BUS-Verkabelung zu CNX Steuerzentrale

| Funktionen | Bestellnummer |
|--|-----------------------|
| Hygienespülung Reinigungsstopp | CONE2114211336 |
| Hygienespülung Reinigungsstopp Thermische Desinfektion CNX | CONE2114211360 |

Abdeckplatte Edelstahl verchromt



Ausführung Batterie | 6 V Lithiumbatterie wasserdicht ummantelt

| Funktionen | Bestellnummer |
|----------------------------------|-----------------------|
| Hygienespülung | CONE2154211100 |
| Hygienespülung Reinigungsstopp | CONE2154211140 |



Ausführung Netz | 12 V/DC Serienverkabelung für Anschluss an Netzgerät

| Funktionen | Bestellnummer |
|--|-----------------------|
| Hygienespülung | CONE2154211200 |
| Hygienespülung Reinigungsstopp | CONE2154211240 |
| Hygienespülung Hygienespülung Schlüsselschalter | CONE2154211210 |
| Hygienespülung Thermische Desinfektion Schlüsselschalter | CONE2154211230 |



Ausführung CNX | 30 V/DC BUS-Verkabelung zu CNX Steuerzentrale

| Funktionen | Bestellnummer |
|--|-----------------------|
| Hygienespülung Reinigungsstopp | CONE2154211336 |
| Hygienespülung Reinigungsstopp Thermische Desinfektion CNX | CONE2154211360 |

Hinweis:

Bei der Armaturenausführung CNX mit thermischer Desinfektion ist der Temperaturfühler bereits im Lieferumfang enthalten.

Ressourcenschonender Umbau

Energie & Wasser sparen durch passende Brauseköpfe 6 l/min

CONTI+ Brauseköpfe – Wassermengenregler von 6–9 l/min bei DN15

Mit unserer grossen Auswahl an CONTI+ Brauseköpfen – passend für Duschpaneele und Duschen Unterputz, bieten wir vielfältige Möglichkeiten zur individuellen Ausstattung eines Duschraums.

Neben Brauseköpfen wird auch die Ausführung mit Handbrausegarnitur angeboten, z.B. für behindertengerechtes Duschen, ausserdem verschiedenste Stachel- oder Regenbrauseköpfe für den Wohlfühlfaktor im Dusch- und Wellnessbereich. Unsere DN20 Schwallbrausen für das absolute Spa- & Wellnessgefühl runden das CONTI+ Portfolio.

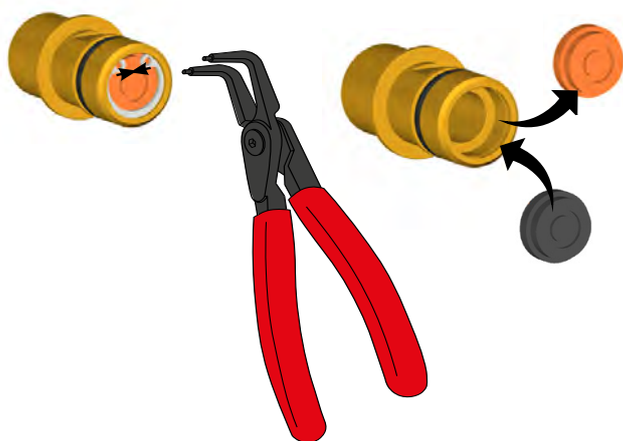
Durch die voreingestellten Strahlneigungswinkel (teilweise auch individuell verstellbar), die Durchflussmenge von Standard 9 l/min und einstellbare Wasserlaufzeiten ist ein optimales Energie und Wasser sparendes Duscherlebnis garantiert.

Ein möglichst geringer Wasser- und Energieverbrauch ist ein immer bedeutenderer Faktor bei der Auswahl der geeigneten Komponenten im Dusch- und Waschraum. Mit kleinen Umbauten bieten wir mit unseren Duschen und Brauseköpfen ein optimales ECOplus Erlebnis. Durch den Austausch des Wassermengenreglers auf die 6 l/min-Version ist Duschen ohne Abstriche möglich, die Ressourcen werden geschont.

Der Einsatz des 6 l/min Wassermengenreglers ist nicht nur bei neuen CONTI+ Duschen möglich, auch bei bereits vorhandenen Duschen können Sie mit unseren Brauseköpfen und Wassermengenreglern Energie und Wasser sparen – sprechen Sie uns an.

ECOplus – Ressourcenschonende Technologie, von Anfang an eingeplant oder jederzeit in der Umrüstung möglich – das Plus für Ihren Dusch- und Waschraum.

ECOplus Wassermengenregler DN15:



6 l/min Wassermengenregler

(Nachrüstbar bei bereits verbauten CONTI+ Duschen). Bestellung unter:

CONZ0690006 | 6 l/min
Wassermengenregler Brauseköpfe
(3er Set)



6 Liter
schwarz
(ECOplus)



9 Liter
orange
(Standard)



SHORTY
CONO030000



RAIN2
CONO020000



GOLF
CONO010000



CITY
CONO050000



VESUV
CONO060000



Wassersparender Wassermengenregler

Reduzierter Wasserverbrauch durch sparsame Durchflussraten von nur 6 l/min statt 9 l/min dank alternativem Wassermengenregler.

Noch geringerer Wasserverbrauch durch verkürzbare Wasserlaufzeiten.

CONGENIAL FIT Dusche UP eckig



Abdeckplatte Edelstahl gebürstet



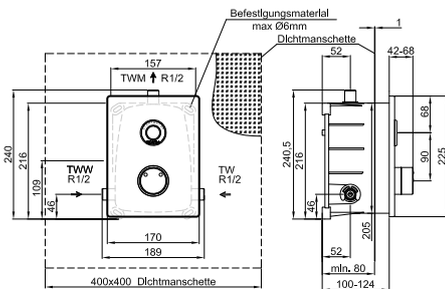
Ausführung Batterie | 6 V Lithiumbatterie wasserdicht ummantelt

| Funktionen | Bestellnummer |
|----------------------------------|-----------------------|
| Hygienespülung | CONE2116211100 |
| Hygienespülung Reinigungsstopp | CONE2116211140 |



Ausführung Netz | 12 V/DC Serienvorkabelung für Anschluss an Netzgerät

| Funktionen | Bestellnummer |
|--|-----------------------|
| Hygienespülung | CONE2116211200 |
| Hygienespülung Reinigungsstopp | CONE2116211240 |
| Hygienespülung Hygienespülung Schlüsselschalter | CONE2116211210 |
| Hygienespülung Thermische Desinfektion Schlüsselschalter | CONE2116211230 |



Ausführung CNX | 30 V/DC BUS-Verkabelung zu CNX Steuerzentrale

| Funktionen | Bestellnummer |
|--|-----------------------|
| Hygienespülung Reinigungsstopp | CONE2116211336 |
| Hygienespülung Reinigungsstopp Thermische Desinfektion CNX | CONE2116211360 |



Abdeckplatte Edelstahl verchromt



Ausführung Batterie | 6 V Lithiumbatterie wasserdicht ummantelt

| Funktionen | Bestellnummer |
|----------------------------------|-----------------------|
| Hygienespülung | CONE2156211100 |
| Hygienespülung Reinigungsstopp | CONE2156211140 |



Ausführung Netz | 12 V/DC Serienvorkabelung für Anschluss an Netzgerät

| Funktionen | Bestellnummer |
|--|-----------------------|
| Hygienespülung | CONE2156211200 |
| Hygienespülung Reinigungsstopp | CONE2156211240 |
| Hygienespülung Hygienespülung Schlüsselschalter | CONE2156211210 |
| Hygienespülung Thermische Desinfektion Schlüsselschalter | CONE2156211230 |



Ausführung CNX | 30 V/DC BUS-Verkabelung zu CNX Steuerzentrale

| Funktionen | Bestellnummer |
|--|-----------------------|
| Hygienespülung Reinigungsstopp | CONE2156211336 |
| Hygienespülung Reinigungsstopp Thermische Desinfektion CNX | CONE2156211360 |

Duschpaneel mit Frischwasserstation

Für Objekte mit Kaltwasseranschluss

CONTI+ CONFRESH – Wohltemperiert und frisch

Gerade ältere Gebäude verfügen oftmals über eine nicht mehr zeitgemässe Technik und sanierungsbedürftige Duscheinrichtungen. Hier gestaltet sich jedoch eine komplette Neuinstallation als besondere Herausforderung, denn in der Regel sind nur Kaltwasseranschlüsse vorhanden. Als intelligente wie nachhaltige Lösung empfiehlt sich hier CONTI+ CONFRESH. Das elektronische Duschpaneel mit thermostatischer Mischeinrichtung, robustem Piezo-Taster und integrierter Frischwasserstation nutzt das Heisswasser von externen, zentralen oder dezentralen Wärmequellen direkt vor Ort und erwärmt das kalte Trinkwasser über den integrierten Plattenwärmetauscher. So ist frisches und wohltemperiertes Duschwasser garantiert – zu jeder Zeit.

Rücklauf Heizungswasser HRL

Vorlauf Heizungswasser HVL

Freie Wahl:
6 unterschiedliche
Brauseköpfe



Zirkulationsbrücke

Die thermostatisch arbeitende Zirkulationsbrücke gewährleistet eine verzögerungsfreie Bereitstellung des Heizmediums zur Warmwasserbereitung. Die Vorhaltetemperatur ist einstellbar von 35 °C bis 65 °C. Immer, wenn die eingestellte Vorhaltetemperatur unterschritten wird, öffnet der Thermostat, damit das Heizmedium zirkulieren kann und im Falle einer Zapfung sofort Energie zur Warmwasserbereitung genutzt werden kann.

Plattenwärmetauscher

Ausführungsoptionen

- für festen Brausekopf oder Handbrausegarnitur
- Haubenverlängerung auf Mass möglich



Zulauf Kaltwasser
PWC (potable water cold)

Auslauf Warmwasser
PWH (Mischwasser)

Differenzdruckregler

Dient dem hydraulischen Abgleich, d.h. der Aufrechterhaltung des notwendigen Differenzdruckes für die Warmwasserbereitung über die Station.

Proportional-Mengenregler

Öffnet die Medienströme Trinkwasser (Kaltwasser) und Heizwasser über den Wärmeübertrager nur dann, wenn eine Warmwasserzapfung erfolgt. Nach Beendigung der Zapfung schliesst das Ventil und verhindert somit eine weitere Beheizung des Wärmeübertragers.

CONTI+ adaptive Multifunktions-
Wasserstrecke CONGENIAL
System: Batterie, Netz oder CNX



CONTI+ CONFRESH

Duschpaneel, Thermostat, Piezo-Taster, DN15, Frischwasserstation

Elektronische Duscheinrichtung, ausgeführt als Duschelement in Nennweite DN15. Integrierte Frischwasserstation zur Erzeugung von warmem, dezentral und direkt im Duschpaneel erzeugtem Trinkwasser. Warmwassererzeugung über Plattenwärmetauscher durch Zuführung von Heizungswasser. Mit thermostatischer Mischeinrichtung zum Anschluss an Kaltwasser und Heizungswasser (Vor- und Rücklauf). Einsatzbereich im Neubau und Sanierung in öffentlichen, halböffentlichen und gewerblichen Sanitärräumen.

- Edelstahl Duschpaneel. Ausführung mit Montagerahmen zur Aufnahme der Wasserstrecke, inklusive Befestigungsmaterial; Haubenverkleidung und Montagerahmen: Edelstahl 1.4301
- alle sichtbaren Oberflächen: Edelstahl gebürstet
- Anschluss nur von oben möglich
- Multifunktionswerkzeug für Wartungsarbeiten
- Frischwasserstation: integrierte Zirkulationsbrücke für Heizwasserkreislauf
- DVGW-zugelassener Proportional-Mengenregler und Differenzdruckregler
- Rohrleitungen Heizwasser: Edelstahl-Wellrohr; Rohrleitungen Trinkwasser: Kupfer und Flexschläuche
- adaptive Multifunktions-Wasserstrecke CONGENIAL mit Magnetventil 6 V/DC ROBUST, bistabil
- Upgrade- und Umrüstkfunktionen
- Armaturenkörper: entzinkungsbeständiges Pressmessing, als hochwertige Thermostatbatterie, Thermostatgriff: Messing verchromt
- sichtbare Komponenten aus massivem, hochglanzverchromtem Messing, mit Sicherheitsanschlag
- Wahlmöglichkeit des Temperatureinstellbereichs
- integrierte Rückflussverhinderer im Bypass und Rückflussverhinderer und Siebkartuschen für Wasserzuläufe
- alle Funktionsteile ohne Ausbau des Armaturenkörpers bei Wartungsarbeiten von vorne demontierbar
- elektronische Bedienung der Duschfunktion über Piezo-Taster mit Start/ Stopp-Funktion; Piezo-Taster: Farbring rot, Rosette hochglanzverchromt
- Wasserlaufzeit der Duschfunktion einstellbar
- Nutzungsabhängige Intervall-Hygienspülung gegen Stagnation

Technische Daten

| | |
|--|---|
| Anschlussspannung (Batterie): | 6 V/DC |
| Anschlussspannung (Netz): | 12 V/DC |
| Anschlussspannung (CNX): | 30 V/DC |
| Betriebsdruck: | 1,5–5,0 bar |
| Wassertemperatur Normalbetrieb (max.): | 70 °C |
| Durchflussmenge DN15: | 0,15 l/s (Durchflussmengenregler) |
| Wasserlaufzeit Einstellbereich: | 3–180 s |
| Wasserlaufzeit Werkseinstellung: | 30 s |
| Hygienspülung Einstellbereich: | 12, 24 oder 72 h, deaktivierbar über Einstellung am Piezo-Taster, andere Hygienspülintervalle über Service APP oder CNX einstellbar |
| Hygienspülung Werkseinstellung: | 12 h nach letzter Wasserflussauslösung, 30 s Wasserlaufzeit |
| Leistung Frischwasserstation (Plattenwärmetauscher): | 35 kW |
| Warmwasserbereitung Normbedingungen: | mit 65 °C Heizwasservorlauf |
| Heizungsvorlauf (max.): | 80 °C |
| Temperatur Trinkwasser – Seite Eingang: | 10 °C |
| Temperatur Trinkwasser – Seite Ausgang: | 45 °C |
| Druckverlust Wärmetauschereinheit: | 0,22 bar |
| Elektronische Schutzart: | IP68 |
| Abmessungen (BxHxT): | 220x1400x80 mm |



CONFRESH Duschpanel Edelstahl, für Handbrausegarnitur

Duschen
elektronisch



Ausführung Batterie | 6 V Lithiumbatterie wasserdicht ummantelt

| Funktionen | Bestellnummer |
|----------------|----------------------|
| Hygienespülung | CONO211211150 |



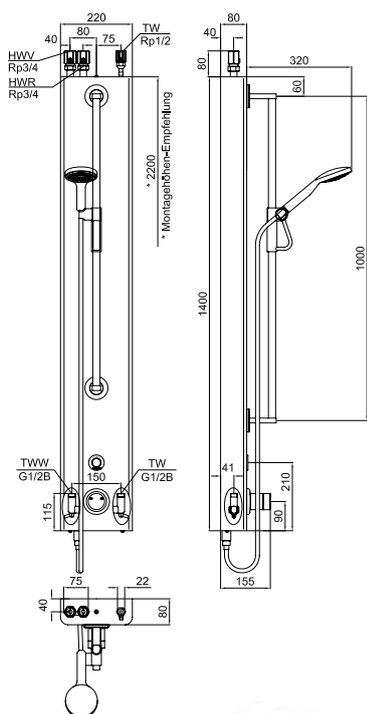
Ausführung Netz | 12 V/DC Serienverkabelung für Anschluss an Netzgerät

| Funktionen | Bestellnummer |
|----------------|----------------------|
| Hygienespülung | CONO211211250 |



Ausführung CNX | 30 V/DC BUS-Verkabelung zu CNX Steuerzentrale

| Funktionen | Bestellnummer |
|----------------------------------|----------------------|
| Hygienespülung Reinigungsstopp | CONO211211356 |



Notwendiges Zubehör

| | Bestellnummer |
|------------------------------|-------------------|
| CONHEAD Handbrausegarnitur | CONO040010 |
| Leitung J-Y(St)Y, 2x2x0,8 mm | CONO220000 |
| Netzgerät | CONO511000 |
| Netzgerät alternativ | CONO512000 |
| CNX Steuerzentrale | siehe CNX |

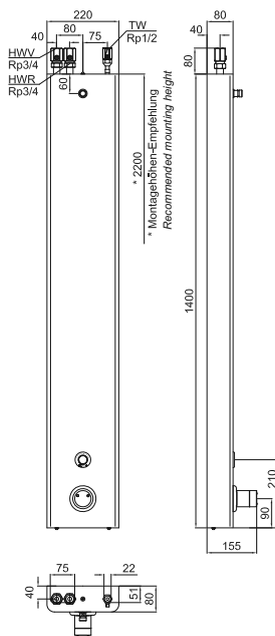
Optionales Zubehör

| | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| BLE Converter 2. Generation | CONO270000 |
| Haubenverlängerung Edelstahl auf Mass (ab 65 mm lichte Weite) | CONO660000 |

CONHEAD Handbrausegarnitur
CONO040010



CONFRESH Duschpaneel Edelstahl, für Brausekopf



Ausführung Batterie | 6 V Lithiumbatterie wasserdicht ummantelt

| Funktionen | Bestellnummer |
|----------------|-----------------------|
| Hygienespülung | CONE0111211150 |



Ausführung Netz | 12 V/DC Serienverkabelung für Anschluss an Netzgerät

| Funktionen | Bestellnummer |
|----------------|-----------------------|
| Hygienespülung | CONE0111211250 |



Ausführung CNX | 30 V/DC BUS-Verkabelung zu CNX Steuerzentrale

| Funktionen | Bestellnummer |
|----------------------------------|-----------------------|
| Hygienespülung Reinigungsstopp | CONE0111211356 |

| Notwendiges Zubehör | Bestellnummer |
|--------------------------------------|-------------------|
| CONHEAD Brauseköpfe für Duschpaneele | siehe unten |
| Leitung J-Y(St)Y, 2x2x0,8 mm | CONO220000 |
| Netzgerät | CONO511000 |
| Netzgerät alternativ | CONO512000 |
| CNX Steuerzentrale | siehe CNX |

| Optionales Zubehör | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| BLE Converter 2. Generation | CONO270000 |
| Haubenverlängerung Edelstahl auf Mass (ab 65 mm lichte Weite) | CONO660000 |

Abbildung oben exemplarisch mit CONHEAD Regenbrausekopf RAIN2.

CONHEAD Brauseköpfe für Duschpaneele



Abbildung oben exemplarisch mit CONHEAD Regenbrausekopf RAIN2.

Wasserstrecke CONSMART

Kompakte Lösung zum Einsteigerpreis

CONTI+ CONSMART – einsteiger Duschpaneel mit Zusatzoptionen

Die elektronischen Duschpaneele CONSMART garantieren eine langfristige Betriebssicherheit durch zahlreiche Zusatzfunktionen für höchsten Komfort mit abgestimmten Komponenten und Installationsformen. So eignen sie sich geradezu optimal für die sichere und kurzfristige Sanierung und Nachrüstung von Sanitärräumen für den Einsatz in gewerblichen, öffentlichen und halböffentlichen Sanitärräumen mit individuellen Anforderungen. CONSMART: eine vorteilhafte und variable Lösung für unterschiedlichste Zielobjekte mit optionalen Erweiterungen.

Materialausführung
konform zu Anforderungen
für Trinkwasserinstallationen

Elektronische Ausführung –
Steuerungs- und Hygiene-
Aufrüstungsfunktionen

Einfacher Service und reduzierte
Ersatzteilverhaltung
durch baugleiche Komponenten
bei allen CONTI+ Armaturen,
u.a. Magnetventil ROBUST



Thermostat
Sicherheit beim Duschen,
durch Thermostatkartusche
für den Verbrühschutz

Zulauf Kalt- und Warmwasser
mit flexiblen Schläuchen
für einen sicheren und
anpassungsfähigen Einbau

Wartung des Duschpaneels
ohne Ausbau der Wasserstrecke möglich

Kompakt zusammengefasst

- Elektronische Auslösung durch Piezo-Taster
- Thermostat mit Verbrühschutz
- Nennweite DN15, Flexschläuche
- Wartung ohne Ausbau der Wasserstrecke möglich
- Optionales Zubehör und Upgrade-möglichkeiten



Ausführungsoptionen

- Duschpaneel Edelstahl oder AWW
- mit oder ohne fugenlos integrierter Seifenablage
- Hygienespülung (Mischwasser)
- Haubenverlängerung auf Mass möglich



CONTI+ CONSMART

Duschpaneel, Thermostat, Piezo-Taster, DN15

Elektronische Duscheinrichtung, ausgeführt als Duschelement in Nennweite DN15. Mit thermostatischer Mischeinrichtung zum Anschluss an Kalt- und Warmwasser. Einsatzbereich im Neubau und Sanierung in öffentlichen, halböffentlichen und gewerblichen Sanitärräumen.

- Duschpaneel, Ausführung mit zwei Wandwinkelhalterungen, inklusive Befestigungsmaterial
- Komponenten für Anschluss von oben oder von hinten im Lieferumfang
- Wandwinkel aus Edelstahl 1.4301
- Brausekopf SHORTY im Lieferumfang enthalten
- Multifunktionswerkzeug für Wartungsarbeiten
- Wasserstrecke CONSMART mit Magnetventil 6 V/DC ROBUST, bistabil
- Upgrade- und Umrüstkfunktionen
- Armaturenkörper: entzinkungsbeständiges Pressmessing, als hochwertige Thermostatbatterie, Thermostatgriff: Messing verchromt
- sichtbare Komponenten aus massivem, hochglanzverchromtem Messing, mit Sicherheitsanschlag
- Wahlmöglichkeit des Temperatureinstellbereichs
- integrierte Rückflussverhinderer im Bypass und Rückflussverhinderer und Siebkartuschen für Wasserzuläufe
- Funktionsteile können ohne Ausbau des Armaturenkörpers gewartet werden
- elektronische Bedienung der Duschfunktion über Piezo-Taster mit Start/ Stopp-Funktion; Piezo-Taster: Farbring rot, Rosette hochglanzverchromt
- Wasserlaufzeit der Duschfunktion einstellbar
- Nutzungsabhängige Intervall-Hygienespülung gegen Stagnation

Technische Daten

| | |
|---|---|
| Anschlussspannung (Batterie): | 6 V/DC |
| Anschlussspannung (Netz): | 12 V/DC |
| Betriebsdruck: | 1,5–5,0 bar |
| Wassertemperatur Normalbetrieb (max.): | 70 °C |
| Wassertemperatur therm. Desinfektion: | kurzzeitig, zur therm. Desinfektion, 80 °C |
| Durchflussmenge DN15: | 0,15 l/s (Durchflussmengenregler) |
| Durchflussmenge bei thermischer Desinfektion DN15 (Zubehör erforderlich): | 0,05 l/s (Durchflussmengenregler) |
| Wasserlaufzeit Einstellbereich: | 3–180 s |
| Wasserlaufzeit Werkseinstellung: | 30 s |
| Hygienespülung Einstellbereich: | 12, 24 oder 72 h, deaktivierbar über Einstellung am Piezo-Taster, andere Hygienespülintervalle über Service APP (nicht im Lieferumfang) einstellbar |
| Hygienespülung Werkseinstellung: | 12 h nach letzter Wasserflussauslösung, 30 s Wasserlaufzeit |
| Elektronische Schutzart: | IP68 |
| Abmessungen Edelstahl (BxHxT): | 220x1400x80 mm |
| Abmessungen AVW (BxHxT): | 220x1410x85 mm |



Notwendiges Zubehör

| Bezeichnung | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| Leitung J-Y(St)Y, 2x2x0,8 mm | CONO220000 |
|  Schaltnetzteil 12 V/DC/4,5A für DIN-Hutschienenmontage | CONO511000 |
|  alternativ: Netzteil 12 V/DC/4,5A im Einbaukasten, Aufputz | CONO512000 |

Funktionales Zubehör

 nicht kombinierbar mit 

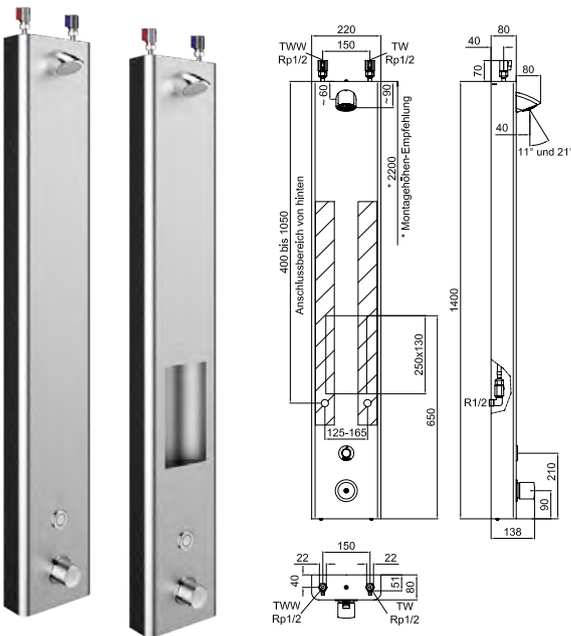
| Zur Verwendung für | bei Version | Bezeichnung | Bestellnummer |
|---|---|---|-------------------|
|  Einbindung Service APP |   | BLE Converter 2. Generation bei CONTI+ Armaturen | CONO270000 |
|  Adaption Reinigungsstopp |   | Nachrüstset Reinigungsstopp für elektronische Duschen | CONO610000 |
|  Manuelle thermische Desinfektion |   | Manueller Stopfen Thermische Desinfektion | CONO310000 |
|  Elektronische thermische Desinfektion |  | Set Thermische Desinfektion für CONTI+ elektronische Duschen | CONO322000 |
| | | Set Schlüsselschalter als Schalter-Ausführung (max. 20 Duschen) | CONO330010 |

Optionales Zubehör

| Bezeichnung | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| Haubenverlängerung Edelstahl auf Mass (ab 65 mm lichte Weite) | CONO660000 |
| Haubenverlängerung AVW auf Mass (ab 65 mm lichte Weite) | CONO661000 |
| Seifenschale Edelstahl, 220x40/15x65 mm, für Wandaufbau | CONO680000 |
| Seifenschale ABS Silber matt, 162x41x62 mm, für Wand- und Paneelmontage | CONO681000 |



CONSMART Duschpaneel Edelstahl



Ausführung Batterie | 6 V Lithiumbatterie wasserdicht ummantelt

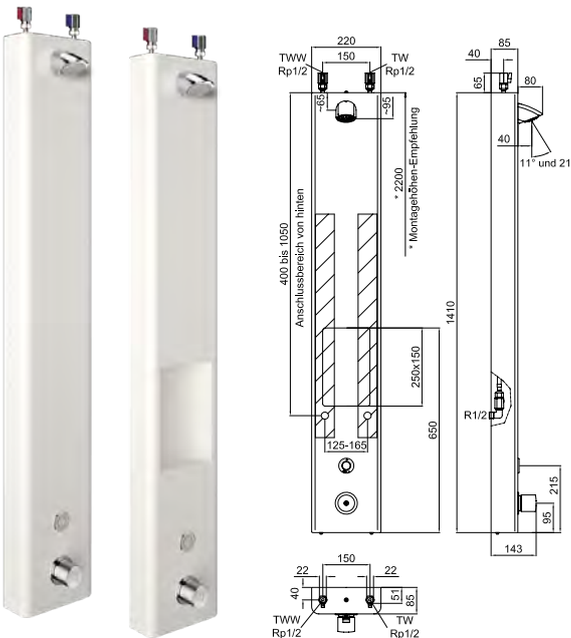
| Funktionen | Bestellnummer |
|---|-----------------------|
| Hygienespülung | CONE411221109 |
| Hygienespülung mit fugenlos integrierter Ablage | CONE4112221109 |



Ausführung Netz | 12 V/DC Serienverkabelung für Anschluss an Netzgerät

| Funktionen | Bestellnummer |
|---|-----------------------|
| Hygienespülung | CONE411221209 |
| Hygienespülung mit fugenlos integrierter Ablage | CONE4112221209 |

CONSMART Duschpaneel AWW



Ausführung Batterie | 6 V Lithiumbatterie wasserdicht ummantelt

| Funktionen | Bestellnummer |
|---|-----------------------|
| Hygienespülung | CONE4131221109 |
| Hygienespülung mit fugenlos integrierter Ablage | CONE4132221109 |



Ausführung Netz | 12 V/DC Serienverkabelung für Anschluss an Netzgerät

| Funktionen | Bestellnummer |
|---|-----------------------|
| Hygienespülung | CONE4131221209 |
| Hygienespülung mit fugenlos integrierter Ablage | CONE4132221209 |

CONTI+ CONFLOW

Dusche UP, Thermostat, Piezo-Taster, DN20 – FM

Fertigmontageset für elektronische Duscheinrichtung, ausgeführt als Unterputz-Dusche in Nennweite DN20. Mit thermostatischer Mischeinrichtung zum Anschluss an Kalt- und Warmwasser. Einsatzbereich im Neubau und Sanierung in öffentlichen, halböffentlichen und gewerblichen Sanitärräumen.

- Unterputz-Dusche Fertigmontageset mit runder oder eckiger Abdeckplatte
- verdeckte Befestigung, robuste Vierfach-Verriegelung, Drainageablauf für Kondenswasser
- Abdeckplatte: Edelstahl 1.4301, alle sichtbaren Oberflächen: Edelstahl gebürstet
- Halterahmen für Abdeckplatte: ABS mit EPDM-Lippendichtung
- Durchführung Funktionselemente und Thermostat inkl. EPDM-Dichtringen
- Multifunktionswerkzeug für Wartungsarbeiten
- Wasserstrecke: Messing, mit zwei gleichzeitig angesteuerten Magnetventilen 6 V/DC ROBUST, bistabil, DN15
- elektronische Bedienung der Duschfunktion über Piezo-Taster mit Start/ Stopp-Funktion; Piezo-Taster: Farbbring rot, Rosette hochglanzverchromt
- Wasserlaufzeit der Duschfunktion einstellbar
- Nutzungsabhängige Intervall-Hygienespülung gegen Stagnation



Technische Daten

| | |
|--|---|
| Anschlussspannung (Batterie): | 6 V/DC |
| Anschlussspannung (Netz): | 12 V/DC |
| Anschlussspannung (CNX): | 30 V/DC |
| Betriebsdruck: | 1,5–5,0 bar |
| Wassertemperatur Normalbetrieb (max.): | 70 °C |
| Wassertemperatur therm. Desinfektion: | kurzzeitig, zur therm. Desinfektion, 80 °C |
| Durchflussmenge DN20: | 0,63 l/s |
| Durchflussmenge bei thermischer Desinfektion DN20: | 0,35 l/s |
| Wasserlaufzeit Einstellbereich: | 3–180 s |
| Wasserlaufzeit Werkseinstellung: | 30 s |
| Hygienespülung Einstellbereich: | 12, 24 oder 72 h, deaktivierbar über Einstellung am Piezo-Taster, andere Hygienespülintervalle über Service APP einstellbar |
| Hygienespülung Werkseinstellung: | 12 h nach letzter Wasserflussauslösung, 30 s Wasserlaufzeit |
| Elektronische Schutzart: | IP68 |
| Abmessungen rund (ØxT): | 260x12 mm |
| Abmessungen eckig (BxHxT): | 260x290x12 mm |



Wasserstrecke:

Mit der Wasserstrecke CONFLOW und separater Thermostataratur erhält man ein einzigartiges Durchflussvolumen DN20 mit Hygienefunktionen. Durch das Rohmontageset und die passenden Abdeckplatten ist ein lückenloser Einbau – auch in runden Wänden – garantiert und einzigartig.

Ausführungsoptionen

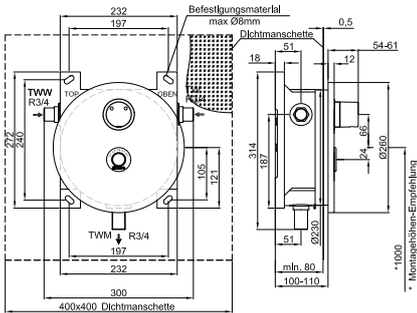
- mit runder oder eckiger Abdeckplatte



| Notwendiges Zubehör | Bestellnummer |
|------------------------------|-------------------|
| CONWELL Brauseköpfe DN20 | siehe S. 70 |
| Rohmontageset ohne TD | CONR0122 |
| Rohmontageset mit TD | CONR0142 |
| Leitung J-Y(St)Y, 2x2x0,8 mm | CONO220000 |
| Netzgerät | CONO511000 |
| Netzgerät alternativ | CONO512000 |
| Schüsselschalter | siehe Zubehör |
| CNX Steuerzentrale | siehe CNX |

| Optionales Zubehör | Bestellnummer |
|-----------------------------|-------------------|
| BLE Converter 2. Generation | CONO270000 |
| Verlängerungssatz 30 mm | CONO670300 |

CONFLOW Dusche UP Edelstahl, DN20



Abdeckplatte rund



Ausführung Batterie | 6 V Lithiumbatterie wasserdicht ummantelt

| Funktionen | Bestellnummer |
|----------------|-----------------------|
| Hygienespülung | CONE2113281100 |



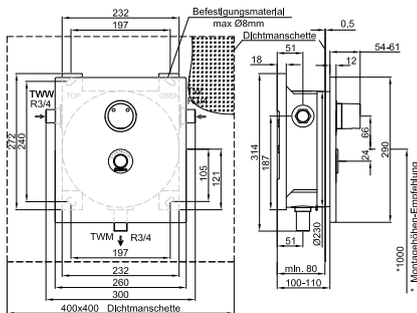
Ausführung Netz | 12 V/DC Serienverkabelung für Anschluss an Netzgerät

| Funktionen | Bestellnummer |
|--|-----------------------|
| Hygienespülung | CONE2113281200 |
| Hygienespülung Thermische Desinfektion (elektr.) | CONE2113281230 |



Ausführung CNX | 30 V/DC BUS-Verkabelung zu CNX Steuerzentrale

| Funktionen | Bestellnummer |
|--|-----------------------|
| Hygienespülung Reinigungsstopp | CONE2113281336 |
| Hygienespülung Reinigungsstopp Thermische Desinfektion CNX | CONE2113281360 |



Abdeckplatte eckig



Ausführung Batterie | 6 V Lithiumbatterie wasserdicht ummantelt

| Funktionen | Bestellnummer |
|----------------|-----------------------|
| Hygienespülung | CONE2115281100 |



Ausführung Netz | 12 V/DC Serienverkabelung für Anschluss an Netzgerät

| Funktionen | Bestellnummer |
|--|-----------------------|
| Hygienespülung | CONE2115281200 |
| Hygienespülung Thermische Desinfektion (elektr.) | CONE2115281230 |



Ausführung CNX | 30 V/DC BUS-Verkabelung zu CNX Steuerzentrale

| Funktionen | Bestellnummer |
|--|-----------------------|
| Hygienespülung Reinigungsstopp | CONE2115281336 |
| Hygienespülung Reinigungsstopp Thermische Desinfektion CNX | CONE2115281360 |

Hinweis:

Bei der Armaturenausführung CNX mit thermischer Desinfektion ist der Temperaturfühler bereits im Lieferumfang enthalten.

CONTI+ CONFLOW

Dusche UP, Piezo-Taster, DN20 – FM

Fertigmontageset für elektronische Duscheinrichtung, ausgeführt als Unterputz-Dusche in DN20. Ohne Mischeinrichtung zum Anschluss an Kalt- oder vorgemischtem Wasser. Einsatzbereich im Neubau und Sanierung in öffentlichen, halböffentlichen und gewerblichen Sanitärräumen.

- Unterputz-Dusche Fertigmontageset mit runder oder eckiger Abdeckplatte
- verdeckte Befestigung, robuste Vierfach-Verriegelung, Drainageablauf für Kondenswasser
- Abdeckplatte: Edelstahl 1.4301, alle sichtbaren Oberflächen: Edelstahl gebürstet
- Halterahmen für Abdeckplatte: ABS mit EPDM-Lippendichtung
- Multifunktionswerkzeug für Wartungsarbeiten
- Wasserstrecke in Schiebetüllentechnik, für spannungsfreien Einbau der zwei gleichzeitig angesteuerten Magnetventile 6 V/DC ROBUST, bistabil, DN15
- elektronische Bedienung der Duschkfunktion über Piezo-Taster mit Start/ Stopp-Funktion; Piezo-Taster: Farbring blau, Rosette hochglanzverchromt
- Wasserlaufzeit der Duschkfunktion einstellbar
- Nutzungsabhängige Intervall-Hygienspülung gegen Stagnation
- Steuerung über die Service APP möglich



Referenzbilder:
Copyright CONTI+ / Nautilusbad Gladenbach

Technische Daten

| | |
|--|--|
| Anschlussspannung (Batterie): | 6 V/DC |
| Betriebsdruck: | 1,5–5,0 bar |
| Wassertemperatur Normalbetrieb (max.): | 70 °C |
| Durchflussmenge DN20: | 0,63 l/s |
| Wasserlaufzeit Einstellbereich: | 3–180 s |
| Wasserlaufzeit Werkseinstellung: | 30 s |
| Hygienspülung Einstellbereich: | 12, 24 oder 72 h, deaktivierbar über Einstellung am Piezo-Taster, andere Hygienspülintervalle über Service APP einstellbar |
| Hygienspülung Werkseinstellung: | 12 h nach letzter Wasserflussauslösung, 30 s Wasserlaufzeit |
| Elektronische Schutzart: | IP68 |
| Abmessungen rund (ØxT): | 260x12 mm |
| Abmessungen eckig (BxHxT): | 260x290x12 mm |

Ausführungsoptionen

- mit runder und eckiger Abdeckplatte



CONWELL/CONHEAD Brauseköpfe DN 20



Schwallbrausekopf DN20
CONO070001



Regenbrausekopf DN20
CONH04231000250



Stachelbrausekopf Ø 120 mm
CONH01231000120



Düsenbrausekopf DN20
CONH03130000003

CONFLOW Dusche UP Edelstahl, DN20

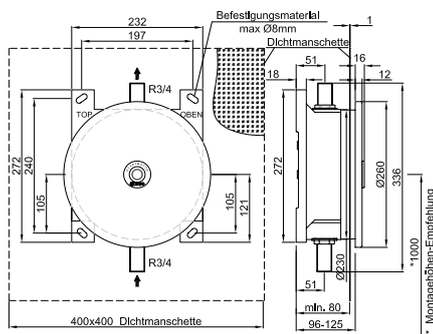
Abdeckplatte rund



Ausführung Batterie | 6 V Lithiumbatterie wasserdicht ummantelt

Funktionen Bestellnummer

Hygienespülung **CONE2110183100**



Wasserstrecke:

Die Wasserstrecke CONFLOW ist einmalig in Bezug auf durchleitbarem Wasservolumen (DN20) und in der Ausführung ohne Thermostat für den Anschluss an Kalt- oder vorgemischtes Wasser geeignet. Durch das passende Rohmontageset ist der Einbau, die Absperrung der Zuläufe und die Wartung direkt von vorne möglich.



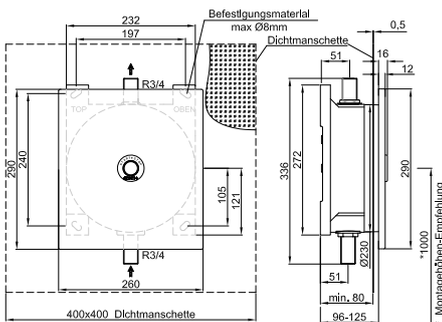
Abdeckplatte eckig



Ausführung Batterie | 6 V Lithiumbatterie wasserdicht ummantelt

Funktionen Bestellnummer

Hygienespülung **CONE2116133100**



Notwendiges Zubehör Bestellnummer

CONWELL Brauseköpfe DN20 siehe links

Rohmontageset **CONR0121**

Optionales Zubehör Bestellnummer

BLE Converter 2. Generation **CONO270000**

Verlängerungssatz 30 mm **CONO414310**

CONTI+ CONBASE

Dusche UP, Piezo-Taster, DN15 – FM

Fertigmontageset für elektronische Duscheinrichtung, ausgeführt als Unterputz-Dusche in DN15. Ohne Mischeinrichtung zum Anschluss an Kalt- oder vorgemischtem Wasser. Einsatzbereich im Neubau und Sanierung in öffentlichen, halböffentlichen und gewerblichen Sanitärräumen.

- Unterputz-Dusche Fertigmontageset mit runder oder eckiger Abdeckplatte
- verdeckte Befestigung, robuste Vierfach-Verriegelung, Drainageablauf für Kondenswasser
- Abdeckplatte: Edelstahl 1.4301, alle sichtbaren Oberflächen: Edelstahl gebürstet
- Halterahmen für Abdeckplatte: ABS mit EPDM-Lippendichtung
- Multifunktionswerkzeug für Wartungsarbeiten
- Wasserstrecke, in Schiebetüllentechnik, für spannungsfreien Einbau des Magnetventils 6 V/DC ROBUST, bistabil, DN15
- elektronische Bedienung der Duschfunktion über Piezo-Taster mit Start/Stopp-Funktion; Piezo-Taster: Farbring blau, Rosette hochglanzverchromt
- Wasserlaufzeit der Duschfunktion einstellbar
- Nutzungsabhängige Intervall-Hygienspülung gegen Stagnation
- Steuerung über die Service APP möglich
- Einbindung in das CNX Wassermanagement-System möglich



Referenzbilder
Copyright CONTI+ / Nautischesbad Gladenbach

Technische Daten

| | |
|--|--|
| Anschlussspannung (Batterie): | 6 V/DC |
| Anschlussspannung (Netz): | 12 V/DC |
| Betriebsdruck: | 1,5–5,0 bar |
| Wassertemperatur Normalbetrieb (max.): | 70 °C |
| Durchflussmenge DN15: | 0,15 l/s |
| Wasserlaufzeit Einstellbereich: | 3–180 s |
| Wasserlaufzeit Werkseinstellung: | 30 s |
| Hygienspülung Einstellbereich: | 12, 24 oder 72 h, deaktivierbar über Einstellung am Piezo-Taster, andere Hygienspülintervalle über Service APP einstellbar |
| Hygienspülung Werkseinstellung: | 12 h nach letzter Wasserflussauslösung, 30 s Wasserlaufzeit |
| Elektronische Schutzart: | IP68 |
| Abmessungen rund (ØxT): | 260x12 mm |
| Abmessungen eckig (BxHxT): | 260x290x12 mm |



Wasserstrecke:

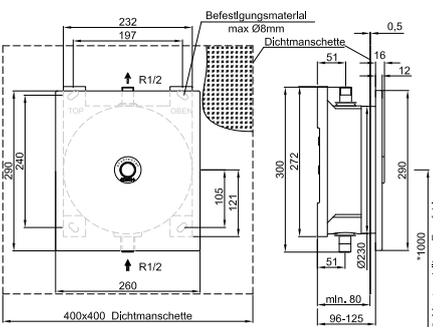
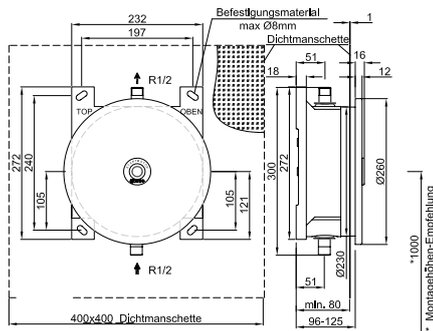
Einfach und betriebssicher, die Duschen Unterputz auf Basis der Wasserstrecke CONBASE für kaltes oder vorgemischtes Wasser ohne Thermostat. Die hochwertige Wasserleitung aus Messing ist direkt von vorne zugänglich im Unterputzkasten, zur einfachen und sicheren Montage und schnellen Wartung ohne Ausbau der Wasserstrecke.

Ausführungsoptionen

- mit runder und eckiger Abdeckplatte



CONBASE Dusche UP Edelstahl, DN15



CONHEAD Handbrausegarnitur
CONO040000

Abdeckplatte rund



Ausführung Batterie | 6 V Lithiumbatterie wasserdicht ummantelt

Funktionen Bestellnummer

Hygienespülung **CONE2110173100**



Ausführung Netz | 12 V/DC Serienverkabelung für Anschluss an Netzgerät

Funktionen Bestellnummer

Hygienespülung **CONE2110173200**

Abdeckplatte eckig



Ausführung Batterie | 6 V Lithiumbatterie wasserdicht ummantelt

Funktionen Bestellnummer

Hygienespülung **CONE2115133100**



Ausführung Netz | 12 V/DC Serienverkabelung für Anschluss an Netzgerät

Funktionen Bestellnummer

Hygienespülung **CONE2115133200**

Notwendiges Zubehör Bestellnummer

CONHEAD Brauseköpfe für Wandmontage

CONHEAD Handbrausegarnitur **CONO040000**

Wandanschlussbogen bei Handbrausegarnitur **CONO092000**

Rohmontageset **CONR0111**

Leitung J-Y(St)Y, 2x2x0,8 mm **CONO220000**

Netzgerät **CONO511000**

Netzgerät alternativ **CONO512000**

Optionales Zubehör Bestellnummer

BLE Converter 2. Generation **CONO270000**

Verlängerungssatz 30 mm **CONO414310**

CONHEAD Brauseköpfe für Wandmontage

SHORTY
CONO030000

RAIN2
CONO020000

GOLF
CONO010000

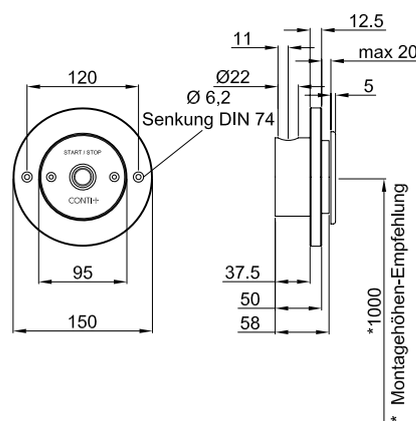
CITY
CONO050000

VESUV
CONO060000

CONBASE SLIM Dusche UP | Decke verchromt, rund, Piezo-Taster, DN15 | DN20 – FM

Fertigmontageset für elektronische Duscheinrichtung, ausgeführt als Unterputz-Dusche. Ohne Mischeinrichtung zum Anschluss an Kalt- oder vorgemischtem Wasser. Einsatzbereich im Neubau und Sanierung in öffentlichen, halböffentlichen und gewerblichen Sanitärräumen.

- Unterputz-Dusche Fertigmontageset mit runder Abdeckplatte
- Abdeckplatte: verchromt, zwei Senkschrauben zur Befestigung
- elektronische Bedienung der DusCHFunktion über Piezo-Taster mit Start/Stop-Funktion; Piezo-Taster: Farbring rot und blau
- Wasserlaufzeit der DusCHFunktion einstellbar
- Nutzungsabhängige Intervall-Hygienespülung gegen Stagnation
- Steuerung über die Service APP möglich (BLE Converter ist separat zu bestellen)
- Einbindung in das CNX Wassermanagement-System möglich (CNX Converter ist separat zu bestellen)



Technische Daten

| | |
|--|---|
| Anschlussspannung (Batterie): | 6 V/DC |
| Anschlussspannung (Netz): | 12 V/DC |
| Betriebsdruck: | 1,5–5,0 bar |
| Wassertemperatur Normalbetrieb (max.): | 70 °C |
| Durchflussmenge DN15: | 0,15 l/s |
| Durchflussmenge DN20: | 0,63 l/s |
| Wasserlaufzeit Einstellbereich: | 3–180 s |
| Wasserlaufzeit Werkseinstellung: | 30 s |
| Hygienespülung Einstellbereich: | 12, 24 oder 72 h, deaktivierbar über Einstellung am Piezo-Taster, andere Hygienespülintervalle über Service APP einstellbar |
| Hygienespülung Werkseinstellung: | 12 h nach letzter Wasserflussauslösung, 30 s Wasserlaufzeit |
| Elektronische Schutzart: | IP68 |
| Abmessungen (ØxT): | 95x5 mm |

Ausführungsoptionen

- Wasserstrecke in DN15: Magnetventil 6 V/DC ROBUST, bistabil, zur Montage in Wasserstrecke, Anschlussverteiler
- Wasserstrecke in DN20: zwei Magnetventile 6 V/DC ROBUST, bistabil, zur Montage in Wasserstrecke, Anschlussverteiler

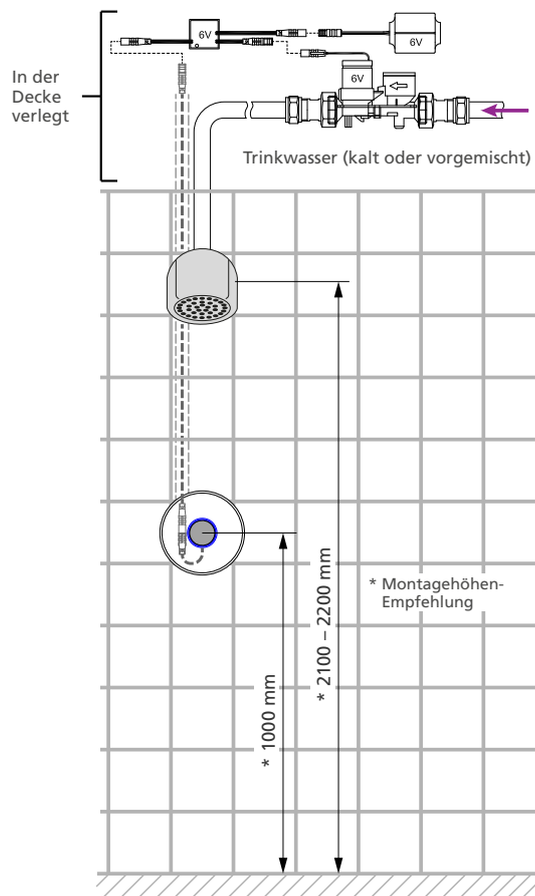


Ausführung Batterie | 6 V Lithiumbatterie wasserdicht ummantelt

| Funktionen | Bestellnummer |
|-----------------------|-----------------------|
| DN15 Hygienespülung | CONE2150171100 |
| DN20 Hygienespülung | CONE2150181100 |

Ausführung Netz | 12 V/DC Serienverkabelung für Anschluss an Netzgerät

| Funktionen | Bestellnummer |
|-----------------------|-----------------------|
| DN15 Hygienespülung | CONE2150171200 |





| Notwendiges Zubehör | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| CONHEAD DN15 Brauseköpfe für Wandmontage | |
| CONWELL Brauseköpfe DN20 | siehe S. 70 |
| CONHEAD Handbrausegarnitur | CONO040000 |
| Wandanschlussbogen bei Handbrausegarnitur | CONO092000 |
| Rohmontageset DN15 | CONR3111 |
| Rohmontageset DN20 | CONR3121 |
| Leitung J-Y(St)Y, 2x2x0,8 mm | CONO220000 |
|  Netzgerät | CONO511000 |
|  Netzgerät alternativ | CONO512000 |
| Optionales Zubehör | Bestellnummer |
| BLE Converter 2. Generation | CONO270000 |



Wasserstrecke:

Einfach und betriebssicher, die SLIM auf Basis der Wasserstrecke CONBASE für Kalt- oder vorgemischtes Wasser in DN15 und der Besonderheit des DN20 Wasserflusses.

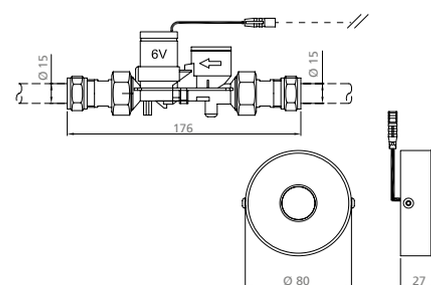
Die hochwertige Messing-Verrohrung kann mit dem passenden Rohmontageset CONBOX SLIM an der Wand/Decke montiert werden. Dabei kann die Wartung von vorne und ohne Ausbau der Wasserstrecke vorgenommen werden.

CONTI+ CONBASE SLIM

CONBASE SLIM Aufputz, Edelstahl, Piezo-Taster, DN15

Elektronische Duscheinrichtung, ausgeführt als Aufputzvariante. Ohne Mischeinrichtung, zum Anschluss an Kalt- oder vorgemischtes Wasser. Einsatzbereich im Neubau und Sanierung in öffentlichen, halböffentlichen und gewerblichen Sanitärräumen.

- Wasserstrecke für Installation in abgehängter Decke
- Abdeckung: Edelstahl 1.4301, alle sichtbaren Oberflächen: Edelstahl gebürstet
- Wasserstrecke mit Magnetventil 6 V/DC ROBUST, bistabil, DN15
- elektronische Bedienung der Duschfunktion über Piezo-Taster mit Start/Stopp-Funktion; Piezo-Taster: Farbring rot
- Wasserlaufzeit der Duschfunktion einstellbar
- Nutzungsabhängige Intervall-Hygienspülung gegen Stagnation
- Steuerung über die Service APP möglich (BLE Converter ist separat zu bestellen)
- Einbindung in das CNX Wassermanagement-System möglich (CNX Converter ist separat zu bestellen)



Technische Daten

| | |
|--|--|
| Anschlussspannung (Batterie): | 6 V/DC |
| Anschlussspannung (Netz): | 12 V/DC |
| Betriebsdruck: | 1,5 – 5,0 bar |
| Wassertemperatur Normalbetrieb (max.): | 70 °C |
| Durchflussmenge DN15: | 0,15 l/s |
| Wasserlaufzeit Einstellbereich: | 3 – 180 s |
| Wasserlaufzeit Werkseinstellung: | 30 s |
| Hygienspülung Einstellbereich: | 12, 24 oder 72 h, deaktivierbar über Einstellung am Piezo-Taster, andere Hygienspülintervalle über Service APP einstellbar |
| Hygienspülung Werkseinstellung: | 12 h nach letzter Wasserflussauslösung, 30 s Wasserlaufzeit |
| Anschluss: | IG 3/8 |
| Elektronische Schutzart: | IP68 |
| Abmessungen (ØxT): | 80x27 mm |



Ausführung Batterie | 6 V Lithiumbatterie wasserdicht ummantelt

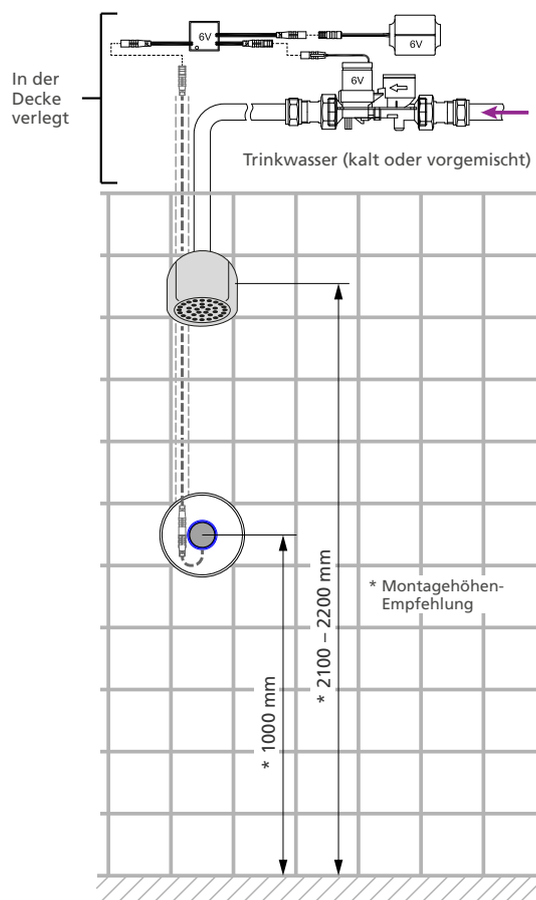
| Funktionen | Bestellnummer |
|---------------|-----------------------|
| Hygienspülung | CONE3110173100 |

Ausführung Netz | 6 V/DC Netzgerät

| Funktionen | Bestellnummer |
|---------------|-----------------------|
| Hygienspülung | CONE3110173200 |

Notwendiges Zubehör

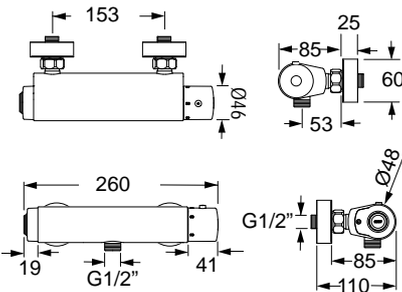
| | Bestellnummer |
|--|-------------------|
| CONHEAD Brausekopf oder Handbrausegarnitur für Wandmontage | |
| Netzgerät bei Netzversion | CONO511000 |
| Netzgerät alternativ | CONO512000 |



tipolino Dusche Aufputz D35, verchromt, Thermostat, Piezo-Taster, DN15

- robuste Ausführung; Armaturenkörper aus Messing, verchromt
- Mikroprozessor-Elektronik; funktionssicheres Magnetventil 6 V/DC ROBUST, bistabil (druckstossarm)
- Start/Stopp-Taste (Piezo)
- funktionsichere Thermostatkartusche mit Verbrühschutz und autothermischem Schutz
- 24- oder 48-Stunden-Hygienespülung (mit Start/Stopp-Taste aktivierbar)

Duschen elektronisch



Abgang nach unten



Ausführung Batterie | 6 V Lithiumbatterie wasserdicht ummantelt

| Funktionen | Bestellnummer |
|----------------------------|---------------------|
| Hygienespülung | 110.405.11CH |
| Notwendiges Zubehör | Bestellnummer |
| CONHEAD Handbrausegarnitur | CONO040000 |

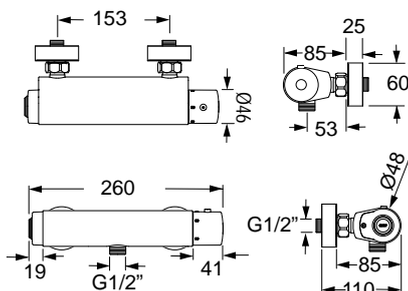
Abgangsbogen nach oben

inkl. kürzbarem Abgangsbogen und Verschraubungen, alle verwendeten Werkstoffe entsprechend den Vorgaben der Trinkwasserverordnung und den a.a.R.d.T.



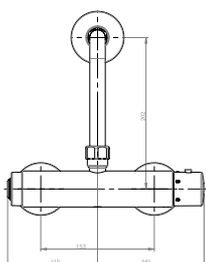
Ausführung Batterie | 6 V Lithiumbatterie wasserdicht ummantelt

| Funktionen | Bestellnummer |
|---------------------|---------------------|
| Hygienespülung | 110.406.11CH |
| Notwendiges Zubehör | Bestellnummer |
| CONHEAD Brauseköpfe | |



Technische Daten

| | |
|----------------------------------|---|
| Betriebsdruck: | 0,3–10,0 bar |
| Durchflussmenge: | ca. 12 l/min |
| Wassertemperatur (max.): | 80 °C |
| Schmutzsieb: | 0,3 mm Maschenweite |
| Wassernachlaufzeit: | 45 s voreingestellt (mit Funktionstaste 3–180 s einstellbar) |
| Hygienespülung Einstellbereich: | 12, 24 oder 72 h, aktivierbar über Einstellung am Piezo-Taster |
| Hygienespülung Werkseinstellung: | deaktiviert, Intervall und Wasserlaufzeit Hygienespülung nach Aktivierung einstellbar |
| Normen: | DIN EN 200; CE |



CONTI+ CONFREE Standbrausen

CONFREE Standbrause Edelstahl gerade, Piezo-Taster, DN15

Elektronische Duscheinrichtung, Standgehäuse aus nichtrostendem Stahl, Auslösung über sehr leicht bedienbaren Piezo-Taster, mit benutzungsabhängiger und verstellbarer Hygienespülung, zum Anschluss an Kalt- oder Mischwasser, für Standmontage.

- Piezo-Taster: Farbring blau, Rosette hochglanzverchromt
- Batterie: Lithium 6 V, wasserdicht vergossen, mit Anschlussleitung und Steckverbindung
- Magnetventil 6 V/DC ROBUST, bistabil, in Kartuschenbauform, mit Anschlussleitung und Anschlussstecker
- Steckanschluss für Brausekopfaufnahme, mit integriertem Durchflussmengenregler 0,15 l/s, verchromt
- Standgehäuse: aus nichtrostendem Stahl, Werkstoff V4A, 1.4404, Oberfläche gebürstet, mit grosser, wasserdichter Revisionstür für einfache Montage und Wartung, mit stabilem Fussflansch, mit vier Befestigungsbohrungen

Basisfunktionen:

- Wasserlaufzeit: 30 s Werkseinstellung (3–180 s), mit Start/Stopp-Funktion
- Hygienespülung: 12 h/30 s (Werkseinstellung) nach letzter Betätigung (12, 24, 72 h einstellbar oder deaktivierbar)

Technische Daten

| | |
|--------------------|--|
| Anschluss: | Anschlussverschraubung (Klemmverbinder) für PE-Rohr Ø 25 mm |
| Anschlussspannung: | 6 V/DC |
| Betriebsdruck: | 1,0–5,0 bar |
| Durchflussmenge: | 0,15 l/s |
| Schutzart: | IP68 (elektronische Komponenten) |

| | |
|----------------------|-----------------|
| Abmessungen (BxHxT): | 220x2250x110 mm |
| Fussflansch: | 210x320x10 mm |



 **Ausführung Batterie** | 6 V Lithiumbatterie wasserdicht ummantelt

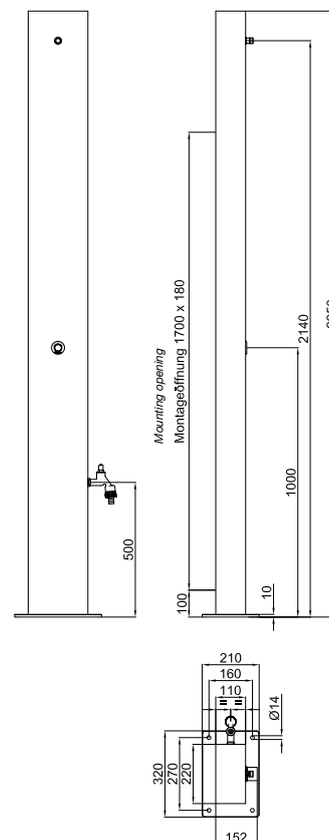
| Funktionen | Bestellnummer |
|------------------------|-----------------------|
| Basisausführung | CONE5418123100 |
| mit Zapfhahn | CONE5518123100 |
| mit Frostschutzleitung | CONE5618123100 |

Notwendiges Zubehör

| | |
|---|-------------------|
| CONHEAD Brauseköpfe für Duschpaneele | siehe unten |
| Netzteil CONFREE (nur bei Frostschutzleitung) | CONO580000 |

Optionales Zubehör

| Optionales Zubehör | Bestellnummer |
|------------------------|-------------------|
| Bodenplatte CONFREE | CONO650000 |
| Bauschutzhaube CONFREE | CONO651000 |



CONFREE Standbrause Edelstahl matt, gebogen, Piezo-Taster, DN15

Elektronische Duscheinrichtung, netzunabhängig, mit Selbstschlussfunktion und thermostatischer Misch-einrichtung inkl. Verbrühungsschutz, Düsenbrausekopf CONHEAD-MAXI, Standgehäuse aus nichtrostendem Stahl, Auslösung über sehr leicht bedienbaren Piezo-Taster, mit benutzungsabhängiger verstellbarer Hygiene-spülung, zum Anschluss an Kalt- und Warmwasser, für Standmontage.

- Piezo-Taster: Farbring rot, Rosette hochglanzverchromt
- Batterie: Lithium 6 V, wasserdicht vergossen, mit Anschlussleitung und Steckverbindung
- Magnetventil 6 V/DC ROBUST, bistabil, in Kartuschenbauform, mit Anschlussleitung und Anschlussstecker
- Thermostatbatterie, massive Ausführung, Gehäuse und Betätigungselement aus Messing, mit Sicherheitssperre und Festanschlag, mit integrierten Rückflussverhinderern (DVGW-zertifiziert) und Edelstahlschmutzfangsieben, Temperatureinstellbereich 10–50 °C, mit Möglichkeit zur manuellen Durchführung einer thermischen Desinfektion, verchromt
- Düsenbrausekopf CONHEAD MAXI: feststehend, schwere massive Ausführung aus Messing, mit drei Einlochdüsen, wartungsarm, aerosolarm, verchromt, im Lieferumfang
- Standgehäuse: aus nichtrostendem Stahl, Werkstoff V4A, 1.4404, mit grosser, wasserdichter Revisionstür für einfache Montage und Wartung, mit stabilem Fussflansch, mit vier Befestigungsbohrungen

Basisfunktionen:

- Wasserlaufzeit: 30 s Werkseinstellung (3–180 s), mit Start/Stopp-Funktion
- Hygienespülung: 12 h/30 s (Werkseinstellung) nach letzter Betätigung (12, 24, 72 h einstellbar oder deaktivierbar)

Technische Daten

| | |
|-----------------------|---|
| Anschluss: | Anschlussverschraubung (Klemmverbinder) für PE-Rohr Ø 25 mm |
| Anschlussspannung: | 6 V/DC |
| Betriebsdruck: | 1,0–5,0 bar |
| Schutzart: | IP68 (elektronische Komponenten) |
| Abmessungen (BxHxT): | 220x2250x465 mm |
| Ausladung: | 120/2100 mm |
| Strahlneigungswinkel: | 16° |
| Fussflansch: | 320x210x10 mm |

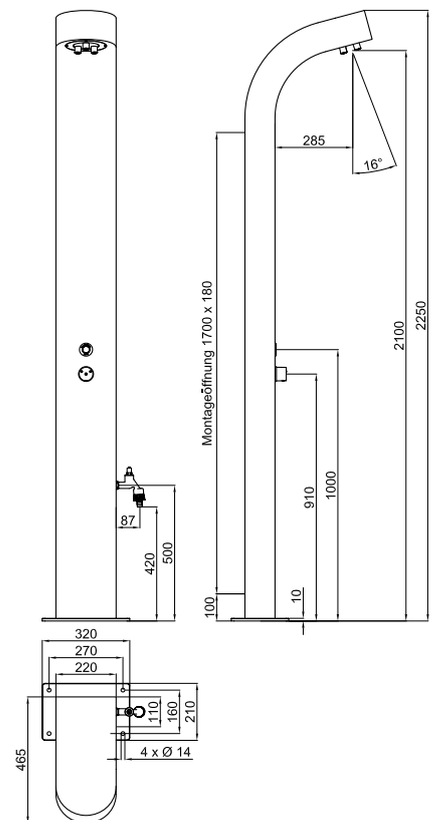


Ausführung Batterie | 6 V Lithiumbatterie wasserdicht ummantelt

| Funktionen | Bestellnummer |
|---|-----------------------|
| Basisausführung | CONE5118221100 |
| mit Zapfhahn | CONE5218221100 |
| mit Frostschutzleitung | CONE5318221100 |
| Edelstahl poliert | auf Anfrage |
| Notwendiges Zubehör | Bestellnummer |
| Netzteil CONFREE (nur bei Frostschutzleitung) | CONO580000 |
| Optionales Zubehör | Bestellnummer |
| Bodenplatte CONFREE | CONO650000 |
| Bauschutzhaube CONFREE | CONO651000 |

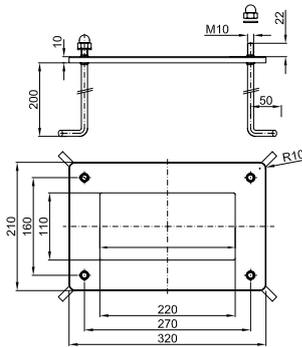


Duschen elektronisch





CONFREE Zubehör, gerade und gebogene Ausführung



Bodenplatte CONFREE, 320x210x210 mm

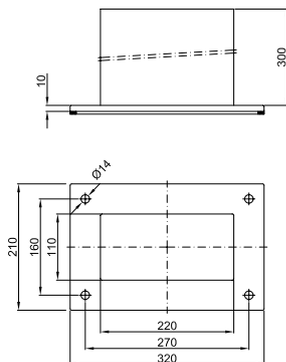
Als Montageplattform für Standbrausen CONFREE gerade und gebogen.

Bestehend aus:

- Bodenplatte, mit vier Betonankerschrauben M 10, Hutmuttern und U-Scheiben aus nichtrostendem Stahl, Werkstoff 1.4571

Abmessungen (BxHxT): 320x210x210 mm

| Bezeichnung | Bestellnummer |
|---------------------|-------------------|
| Bodenplatte CONFREE | CONO650000 |

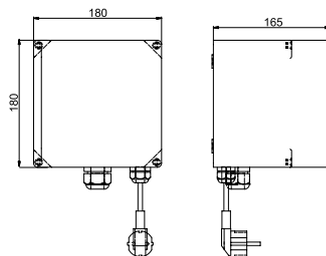


Bauschutzhaube CONFREE, 320x210x300 mm

Als Winterschutzabdeckung für demontierte Standbrausen CONFREE aus nichtrostendem Stahl, Werkstoff 1.4301.

Abmessungen (BxHxT): 320x210x300 mm

| Bezeichnung | Bestellnummer |
|------------------------|-------------------|
| Bauschutzhaube CONFREE | CONO651000 |



Netzteil CONFREE 24 V/DC, 10 A, als Netzversorgung

Für Standbrause CONFREE mit Frostschutzleitung 24 V/DC.

Bestehend aus:

- Netzteil 24 V/DC, 10 A, im Schutzgehäuse IP66, mit Netzstecker zum Anschluss an 230 V / 50 Hz, mit Anschlussleitung 2 m für Schutzkontaktstecker, zur bauseitigen Montage

Netzspannung: 230 V / 50 Hz
Anschlussspannung: 24 V/DC
Abmessungen (BxHxT): 180x180x165 mm

| Bezeichnung | Bestellnummer |
|---------------------------------|-------------------|
| Netzteil CONFREE, 24 V/DC, 10 A | CONO580000 |

Hinweis:

Netzteil mit Schutzkontaktstecker ausgestattet, ggf. Adapter verwenden.

CONTI+ CONFREE Standbrausen

CONFREE Standbrause Edelstahl rund, Piezo-Taster, DN15

Elektronische Duscheinrichtung, Standgehäuse aus nichtrostendem Stahl, Auslösung über sehr leicht bedienbaren Piezo-Taster, mit benutzungsabhängiger und verstellbarer Hygienespülung, Düsenbrausekopf CONHEAD MAXI, zum Anschluss an Kalt- oder Mischwasser, für Standmontage.

- Piezo-Taster: Farbring blau, Rosette hochglanzverchromt
- Batterie: Lithium 6 V, wasserdicht vergossen, mit Anschlussleitung und Steckverbindung
- Magnetventil 6 V/DC ROBUST, bistabil, in Kartuschenbauform, mit Anschlussleitung und Anschlussstecker
- Düsenbrausekopf CONHEAD MAXI: feststehend, schwere, massive Ausführung, aus Messing, mit drei Einlochdüsen, wartungsarm, aerosolarm, verchromt
- Standgehäuse: aus nichtrostendem Stahl, Werkstoff V4A, 1.4404, Oberfläche gebürstet, mit grosser, wasserdichter Revisionstür für einfache Montage und Wartung, mit stabilem Fussflansch und drei Befestigungsbohrungen
- Anschluss: Anschlussverschraubung (Klemmverbinder) für PE-Rohr \varnothing 25 mm
- gebogene Ausführung

Basisfunktionen:

- Wasserlaufzeit: 30 s Werkseinstellung (3–180 s), mit Start/Stopp-Funktion
- Hygienespülung: 12 h/30 s (Werkseinstellung) nach letzter Betätigung (12, 24, 72 h einstellbar oder deaktivierbar)

Technische Daten

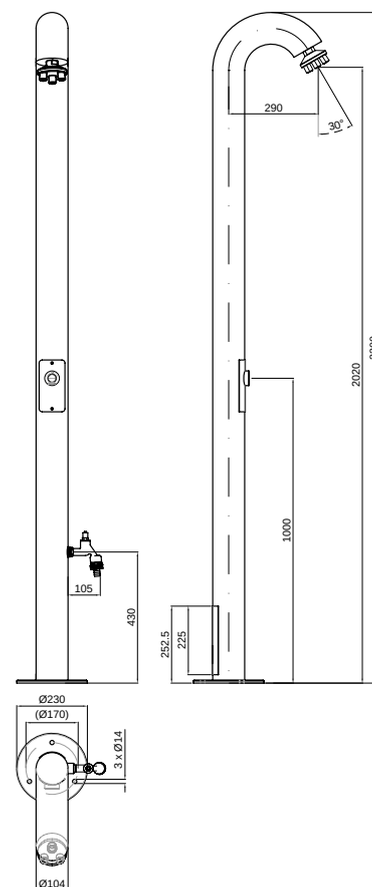
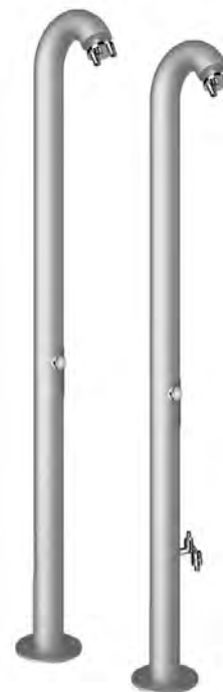
| | |
|----------------------------------|---|
| Anschluss: | Anschlussverschraubung (Klemmverbinder) für PE-Rohr \varnothing 25 mm |
| Anschlussspannung: | 6 V/DC |
| Betriebsdruck: | 1,0–5,0 bar |
| Durchflussmenge: | 0,15 l/s |
| Schutzart: | IP68 (elektronische Komponenten) |
| Abmessungen (\varnothing xH): | 104x2200 mm |
| Fussflansch (\varnothing xH): | 230x10 mm |



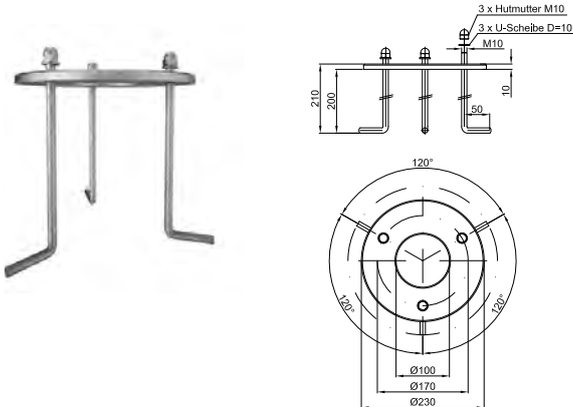
Ausführung Batterie | 6 V Lithiumbatterie wasserdicht ummantelt

| Funktionen | Bestellnummer |
|-----------------|-----------------------|
| Basisausführung | CONE5118173100 |
| mit Zapfhahn | CONE5218173108 |

| Optionales Zubehör | Bestellnummer |
|-----------------------------|-------------------|
| Bodenplatte CONFREE rund | CONO650010 |
| Bauschutzhaube CONFREE rund | CONO651010 |



CONFREE Zubehör, runde Ausführung



Bodenplatte CONFREE rund 120°, Ø 230x210 mm

Als Montageplattform für Standbrausen CONFREE rund.

Bestehend aus:

- Bodenplatte, mit vier Betonankerschrauben M 10, Hutmuttern und U-Scheiben aus nichtrostendem Stahl, Werkstoff 1.4571

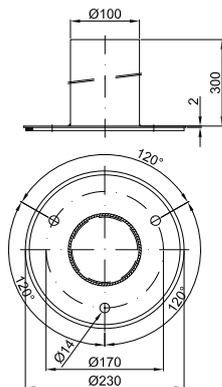
Abmessungen (ØxH): 230x210 mm

Bezeichnung

Bestellnummer

Bodenplatte CONFREE rund

CONO650010



Bauschutzhaube CONFREE rund, 120°, Ø 230x300 mm

Als Winterschutzabdeckung für demontierte Standbrausen CONFREE aus nichtrostendem Stahl, Werkstoff 1.4301.

Abmessungen (ØxH): 230x300 mm

Bezeichnung

Bestellnummer

Bauschutzhaube CONFREE

CONO651010

CONTI+ UMRÜSTUNG

Duschtechnologie auf dem neuesten Stand

Sanierung | Renovierung | Modernisierung

Bei der Sanierung von öffentlichen, halböffentlichen und gewerblichen Sanitärräumen spielen zahlreiche Faktoren eine Rolle – von der Wirtschaftlichkeit und Funktionalität über die Hygiene und Reinigungsfreundlichkeit bis hin zum ansprechenden Design. Um bestehende Anlagen zukunftsgerecht auszurüsten, sind in der Regel intelligent geplante Lösungen erforderlich.



Umrüstung und Aufwertung bestehender Duschanlagen

CONTI+ bietet ein umfassendes Sortiment modernster Duschtechnologien und Armaturenkörper für jede Sanierungsanforderung. Ganz gleich, welche Armaturenkörper sich in einer Bestandsanlage befinden: Durch das über Jahrzehnte konstant bleibende Stichmass sowie die konzeptionelle Fortführung des Unterputzkörpers und der Wasserstrecke lässt sich nahezu jede Anlage ohne grossen Aufwand umrüsten – selbst 40 Jahre alte Armaturen von CONTI+ sowie anderer Hersteller werden so wieder auf den aktuellsten Stand von Technik, Hygiene und Design gebracht.

Heute schon für die Zukunft geplant: Das universelle Herzstück

Herzstück einer jeden Duschrüstung ist die CONTI+ adaptive Multifunktions-Wasserstrecke CONGENIAL. Dank der nutzungsorientierten Ventil- und Kartuschentechnik ist sie in nahezu jedem Duschesystem einsetzbar – ganz gleich, ob mechanische oder elektronische Variante. So erweist sich CONTI+ CONGENIAL als universelle, zukunftsgerichtete und funktionssichere Sanierungslösung für alle Alt- und Bestandsanlagen.



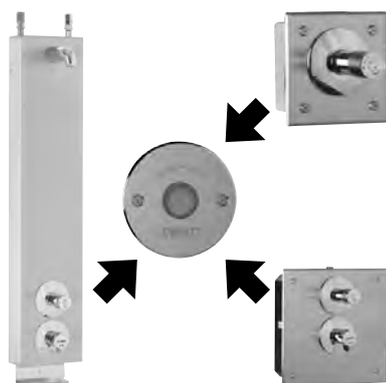
Vielfältige Sanierungs- und Renovierungsoptionen

Darüber hinaus bietet CONTI+ aufgrund der intelligenten modularen Bauweise zahlreiche weitere Optionen zur Erneuerung und Nutzungserweiterung bestehender Duschesysteme.

Neben der Umrüstung einzelner Komponenten ist auch die Einbindung in das innovative CONTI+ CNX Wassermanagement-System oder in eine bestehende Gebäudeleittechnik möglich. Zudem ermöglichen bereits vorhandene Duschesystemanlagen auf Basis der CONTI+ adaptiven Multifunktions-Wasserstrecke CONGENIAL in weiteren Planungsschritten die Adaption vielfältiger Optionen. Für maximalen Komfort, höchste Wirtschaftlichkeit und nachhaltige Ressourcenschonung.

Umrüstung Dusche, Ölhydraulik auf elektronische Selbstschlussfunktion

Duschen
Umrüstung



Elektronische Duscheinrichtung, zur Umrüstung bestehender Duschen, Duschpaneele und Reihenbrauseanlagen mit ölhydraulischem Selbstschlussventil. Mit benutzungsabhängiger und verstellbarer Hygienespülung.

Bestehend aus:

- Steuerung, programmierbar, mit Anschlussleitungen und Anschlussstecker
- Piezo-Taster: Farbbring rot, Rosetten: Ø 95 mm, mit Befestigungsbohrungen, hochglanzverchromt
- 6 V/DC Magnetventil ROBUST, bistabil, in Kartuschenbauform, mit Anschlussleitung und Anschlussstecker

Technische Daten

Anschlussspannung (Batterie): 6 V/DC

Anschlussspannung (Netz): 12 V/DC

Betriebsdruck: 1,5–5,0 bar

Wassertemperatur (max.): 70 °C (kurzzeitig, zur therm. Desinfektion, 80 °C)

Wasserlaufzeit: 30 s Werkseinstellung (3–180 s), mit Start/Stopp-Funktion

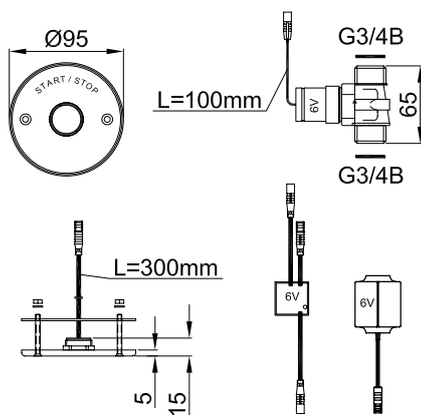
Hygienespülung: 12 h / 30 s (Werkseinstellung) nach letzter Betätigung (12, 24, 72 h einstellbar oder deaktivierbar)

Berechnungsdurchfluss: 0,15 l/s

Schutzart: IP68 (elektronische Komponenten)

Bei Netzversion zwingend erforderliche Verbindungsleitung bauseits im Schutzrohr verlegen.

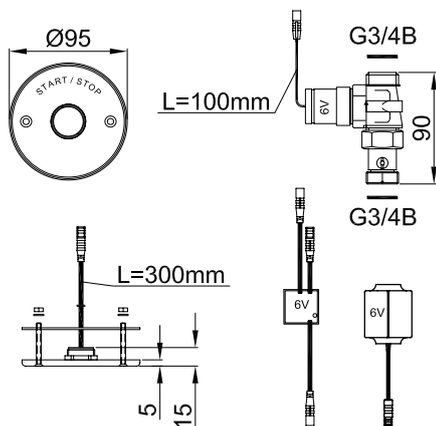
Die elektrische Verdrahtung darf nur von einer Elektrofachkraft gemäss DIN VDE 105-100 durchgeführt werden.



UNI-65, DN15

Gehäuselänge: 65 mm

| Bezeichnung | Stromversorgung | Bestellnummer |
|-------------------------|-----------------|------------------------|
| Umrüstset Dusche UNI-65 | Batteriebetrieb | CONS0314000065 |
| | Netzbetrieb | CONS03140001065 |



UNI-90, DN15

Gehäuselänge: 90 mm

| Bezeichnung | Stromversorgung | Bestellnummer |
|-------------------------|-----------------|------------------------|
| Umrüstset Dusche UNI-90 | Batteriebetrieb | CONS0314000090 |
| | Netzbetrieb | CONS03140001090 |

Umrüstung Dusche, mechanisch/elektronisch auf elektronische Selbstschlussfunktion



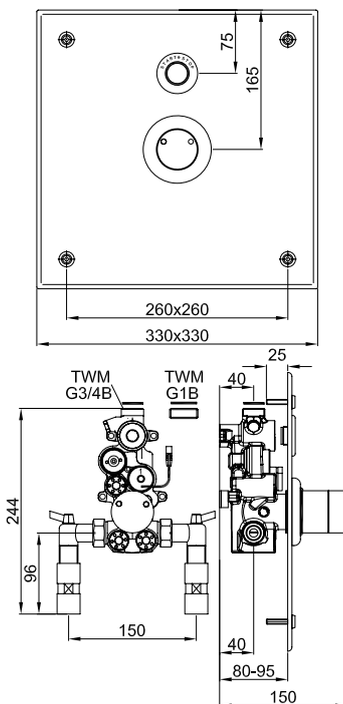
Umrüstung auf elektronische Selbstschlussfunktion und thermostatische Mischeinrichtung mit Verbrühungsschutz, benutzungsabhängiger und verstellbarer Hygienespülung, zum Anschluss an Kalt- und Warmwasser, für Wandeinbau, zur Umrüstung von bestehenden CONTI+ mechanischen oder elektronischen Duschen vor Produktionszeitraum 2007. Die Kompatibilität ist vorab zu prüfen.

Elektronische Duscheinrichtung mit thermostatischer Mischeinrichtung inklusive Verbrühungsschutz:

- adaptive Multifunktions-Wasserstrecke CONGENIAL, zum Einsetzen in Unterputzkasten
- vorgerüstet für elektronische Selbstschlussfunktion
- Hygienespülfunktion möglich
- Einstellung der Basisfunktionen ohne Zusatzgeräte / Software / Fernbedienung
- Abdeckplatte in eckiger Ausführung
- zum Anschluss an Kalt- und Warmwasser
- für Wandeinbau

Bestehend aus:

- Armaturenkörper: entzinkungsbeständiges Pressmessing, als hochwertige Thermostatbatterie, sichtbare Komponenten aus massivem hochglanzverchromtem Messing, mit Sicherheitsanschlag, Wahlmöglichkeit des Temperaturkorridors, integrierte Rückflussverhinderer im Bypass, Rückflussverhinderer und Siebkartuschen für Wasserzuläufe, alle Funktionsteile ohne Ausbau des Armaturenkörpers bei Servicearbeiten demontierbar
- Abdeckplatte: Edelstahl 1.4301, Oberfläche: matt gebürstet, mit Abdichtung
- Anschlussset mit Vorabsperrentilen



Technische Daten

| | |
|----------------------------------|---|
| Betriebsdruck: | 1,5–5,0 bar |
| Durchflussmenge: | 0,15 l/s |
| Durchflussmenge TD: | 0,05 l/s |
| Wassertemperatur (max.): | 70 °C (kurzzeitig, zur TD, 80 °C) |
| Wasserlaufzeit Einstellbereich: | 3–180 s |
| Wasserlaufzeit Werkseinstellung: | 30 s |
| Hygienespülung Einstellbereich: | 12, 24 oder 72 h, deaktivierbar über Einstellung am Piezo-Taster, andere Hygienespülintervalle über Service APP einstellbar |
| Hygienespülung Werkseinstellung: | 12 h nach letzter Wasserflussauslösung, 30 s Wasserlaufzeit |
| Zugänge: | Rp 1/2 |
| Abgang: | G 3/4 B mit Adapterstück auf G 1 B |
| Schutzart: | IP68 (elektronische Komponenten) |

Abmessungen (BxHxT): 330x330x5 mm

Die elektrische Verdrahtung darf nur von einer Elektrofachkraft gemäss DIN VDE 105-100 durchgeführt werden.



| Bezeichnung | Stromversorgung | Bestellnummer |
|------------------|-----------------|-----------------------|
| Umrüstset Dusche | Batteriebetrieb | CONS0144000000 |
| | Netzbetrieb | CONS0144000100 |



Mechanische Duschen

| | |
|---|----|
| Duschraumlösungen auf einen Blick | 34 |
| Funktionsmöglichkeiten | 36 |
| Anschlussmöglichkeiten | 90 |

Duschpaneele

| | |
|----------------------|----|
| CONGENIAL | 93 |
| Wasserhydraulik..... | 94 |
| Auf-/Zu-Griff..... | 96 |

Duschen Unterputz – Fertigmontagesets

| | |
|----------------------|-----|
| CONGENIAL | 98 |
| Wasserhydraulik..... | 99 |
| Auf-/Zu-Griff..... | 101 |

| | |
|----------------------|-----|
| CONGENIAL FIT | 102 |
| Wasserhydraulik..... | 103 |
| Auf-/Zu-Griff..... | 105 |

| | |
|-------------------|-----|
| CONBASE MINI..... | 107 |
|-------------------|-----|

Duschen Aufputz

| | |
|-------------|-----|
| CONPRO..... | 108 |
|-------------|-----|

Umrüstsets

| | |
|-------------------------------------|-----|
| Umrüstsets Duscheinrichtungen | 112 |
|-------------------------------------|-----|

Zubehör

| | |
|----------------------|-----|
| Duschen Zubehör..... | 115 |
|----------------------|-----|

Verlässlich & innovativ

Bewährt und Upgrade funktional – mechanische Duschen

Duschen
mechanisch

CONTI+ CONGENIAL Wasserhydraulik | Auf-/Zu-Griff



①



1
Dusche
anschiessen

②



1
Dusche
anschiessen

Auf Basis der CONTI+ adaptive Multifunktions-Wasserstecke CONGENIAL

Betriebs- und Hygienefunktionen flexibel erweitern

Beispiel: Hygiene-Upgrade

Der Umbau von der mechanischen Standardausführung zur Variante mit manueller thermischer Desinfektion ist in wenigen Schritten möglich.

Die manuelle thermische Desinfektion wird dann pro Dusche direkt über die Öffnung des TD-Stopfens per 3 mm Sechskantschlüssel händisch ausgelöst.



mechanisch
Auf-/Zu-Griff



Nach Einbau
des TD-Stopfens



mechanisch
Auf-/Zu-Griff
mit manueller TD



Wasserhydraulik | ①

Leichtgängige wasserhydraulische Selbstschlussfunktion mit einstellbarer Wasserlaufzeit

Upgrade manueller TD-Stopfen



Manueller TD-Stopfen
Nachrüstung zur Auslösung thermischer Desinfektion

Auf-/Zu-Griff | ②

Manueller Auf- und Zu-Griff (ohne Selbstschlussfunktion) mit thermostatischer Mischeinheit

Upgrade durch Nachrüstset



Magnetventil
Nachrüstung zur elektronischen thermischen Desinfektion, siehe Nachrüstset CONO321000

Beispiel: Betriebs-Upgrade

Durch das Einsetzen unseres CONTI+ Magnetventils 6 V/DC ROBUST kann die mechanische Variante in eine elektronische Ausführung mit Batteriebetrieb inklusive Hygienespülung sowie einer zusätzlichen Hygienespülung sowie einer zusätzlichen manuellen thermischen Desinfektion aufgerüstet werden.



mechanisch Auf-/Zu-Griff

Nach Einbau Magnetventil und ggf. TD-Stopfen



elektronisch, Batterie mit manueller TD

Durch das Einsetzen eines zweiten CONTI+ Magnetventils 6 V/DC ROBUST und weiterem Zubehör lässt sich die elektronische Variante mit dem CONTI+ CNX Wassermanagement-System erweitern. So lassen sich höchste Hygieneanforderungen erfüllen – bis hin zur elektronischen thermischen Desinfektion.



elektronisch, Batterie mit manueller TD

Nach Verlegung einer Leitung und Einbau zweites Magnetventil



elektronisch, Batterie mit elektronischer TD

Wasserstrecke CONGENIAL

Umfangreich, adaptiv und multifunktional

CONTI+ CONGENIAL – hochwertige Lösung mit Funktionen für jeden Duschbereich

Mit der Duschserie CONGENIAL und der CONTI+ adaptiven Multifunktions-Wasserstrecke CONGENIAL treffen Sie für Ihren elektronischen oder mechanischen Duschaum immer die richtige Wahl. Durch intelligente Technologien lassen sich Wasser- und Energieverbrauch nachhaltig reduzieren. Zudem verringern robuste und leicht zu reinigende Materialien den Personal- und Lageraufwand. Nicht zuletzt spielen auch die einwandfreie Hygiene und die einfache sowie sichere Bedienung eine wichtige Rolle für ein unvergessliches Duscherlebnis. Aufgrund der vielen Umrüst- und Upgrade-Möglichkeiten stehen kurz-, mittel- und langfristig zahlreiche Varianten zur Erweiterung und Änderung der Dusch- und Servicefunktionalitäten zur Verfügung – CONGENIAL bietet Umrüstmöglichkeiten in alle Richtungen.

Duschen
mechanisch

CONTI+ Wasserhydraulik



Langlebige Technik mit leichter Bedienung



- Variante Duschpaneel: Gehäuse aus Edelstahl oder AVW, mit oder ohne Ablage
- Variante Dusche Unterputz: Edelstahl/Edelstahl verchromt, 2 unterschiedliche Größen (CONTI+ CONGENIAL oder CONGENIAL FIT) in rundem oder eckigem Design
- Zubehör: verschiedene Brause- und Regenbrauseköpfen bzw. Handbrause
- automatische Begrenzung der Wasserlaufzeit (zwischen 3 und 30 Sekunden)
- optional: Thermische Hygienespülung (thermische Desinfektion)
- Umrüstung auf elektronische Auslösefunktion über Piezo-Taster



CONTI+ Auf-/Zu-Griff



Einfaches System für sichere Handhabung



- Variante Duschpaneel: Gehäuse aus Edelstahl oder AVW, mit oder ohne Ablage
- Variante Dusche Unterputz: Edelstahl/Edelstahl verchromt, 2 unterschiedliche Größen (CONTI+ CONGENIAL oder CONGENIAL FIT) in rundem oder eckigem Design
- Zubehör: verschiedene Brause- und Regenbrauseköpfen bzw. Handbrause
- optional: Thermische Hygienespülung (thermische Desinfektion)
- Umrüstung auf elektronische Auslösefunktion über Piezo-Taster



CONTI+ CONGENIAL

Duschpaneel, Thermostat, mechanisch, DN15

Mechanische Duscheinrichtung, ausgeführt als Duschelement in Nennweite DN15. Mit thermostatischer Mischeinrichtung zum Anschluss an Kalt- und Warmwasser. Einsatzbereich im Neubau und Sanierung in öffentlichen, halböffentlichen und gewerblichen Sanitärräumen.

- Edelstahl oder AWW Duschpaneel. Ausführung mit Montagerahmen zur Aufnahme der Wasserstrecke, inklusive Befestigungsmaterial
- Montagerahmen: Edelstahl 1.4301
- Anschluss von oben oder von hinten möglich
- Multifunktionswerkzeug für Wartungsarbeiten
- adaptive Multifunktions-Wasserstrecke CONGENIAL mit manuellem TD-Stopfen bei Funktion thermische Desinfektion
- Upgrade- und Umrüstkfunktionen
- Armaturenkörper: entzinkungsbeständiges Pressmessing, als hochwertige Thermostatbatterie, Thermostatgriff: Messing verchromt
- sichtbare Komponenten aus massivem, hochglanzverchromtem Messing, mit Sicherheitsanschlag
- Wahlmöglichkeit des Temperatureinstellbereichs
- integrierte Rückflussverhinderer im Bypass und Rückflussverhinderer und Siebkartuschen für Wasserzuläufe
- alle Funktionsteile ohne Ausbau des Armaturenkörpers bei Wartungsarbeiten von vorne demontierbar
- mechanische Bedienung der Duschfunktion über wasserhydraulischen Selbstschluss-Druckknopf oder Auf-/Zu-Griff
- Die Wasserlaufzeit lässt sich stufenlos einstellen



Technische Daten

Betriebsdruck: 1,5–5,0 bar

Wassertemperatur Normalbetrieb (max.): 70 °C

Wassertemperatur thermische

Desinfektion:

kurzzeitig, zur therm. Desinfektion, 80 °C

Durchflussmenge DN15:

0,15 l/s (Durchflussmengenregler)

Wasserlaufzeit Einstellbereich:

3–30 s (Wasserhydraulik)

Wasserlaufzeit Werkseinstellung:

30 s

Abmessungen Edelstahl (BxHxT):

220x1400x80 mm

Abmessungen AWW (BxHxT):

220x1410x85 mm

Ausführungsoptionen

• Wasserhydraulik    

• Auf-/Zu-Griff    

- Duschpaneel Edelstahl oder AWW
- mit oder ohne fugenlos integrierter Seifenablage
- für festen Brausekopf oder Handbrausegarnitur
- Haubenverlängerung möglich

CONGENIAL Duschpaneel AVW, Wasserhydraulik



Duschen
mechanisch



für Brausekopf



| Funktionen | Bestellnummer |
|--|-----------------------|
| einstellbare Wasserlaufzeit | CONM0131214000 |
| einstellbare Wasserlaufzeit Thermische Desinfektion (manuell) | CONM0131214002 |
| einstellbare Wasserlaufzeit mit fugenlos integrierter Ablage | CONM0132214000 |
| einstellbare Wasserlaufzeit Thermische Desinfektion (manuell) mit fugenlos integrierter Ablage | CONM0132214002 |

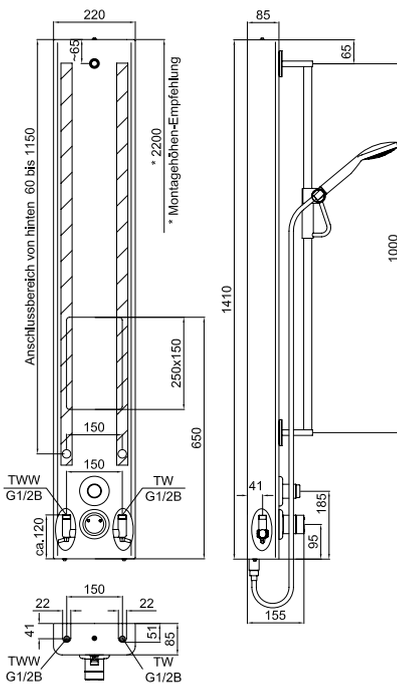
für Handbrausegarnitur



| Funktionen | Bestellnummer |
|--|-----------------------|
| einstellbare Wasserlaufzeit | CONM0231214000 |
| einstellbare Wasserlaufzeit Thermische Desinfektion (manuell) | CONM0231214002 |
| einstellbare Wasserlaufzeit mit fugenlos integrierter Ablage | CONM0232214000 |
| einstellbare Wasserlaufzeit Thermische Desinfektion (manuell) mit fugenlos integrierter Ablage | CONM0232214002 |

| Notwendiges Zubehör | Bestellnummer |
|--------------------------------------|--------------------|
| CONHEAD Brauseköpfe für Duschpaneele | siehe unten rechts |
| CONHEAD Handbrausegarnitur | CONO040010 |

| Optionales Zubehör | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| Anschluss-Set | CONO670010 |
| Haubenverlängerung AVW auf Mass (ab 65 mm lichte Weite) | CONO661000 |
| Thermische Desinfektion (elektronisch) (Voraussetzung: mit entsprechender Verdrahtung/ Netzgerät und Schlüsselschalter) siehe Kapitel Zubehör | CONO321000 |



CONGENIAL Duschpaneel Edelstahl, Wasserhydraulik



für Brausekopf

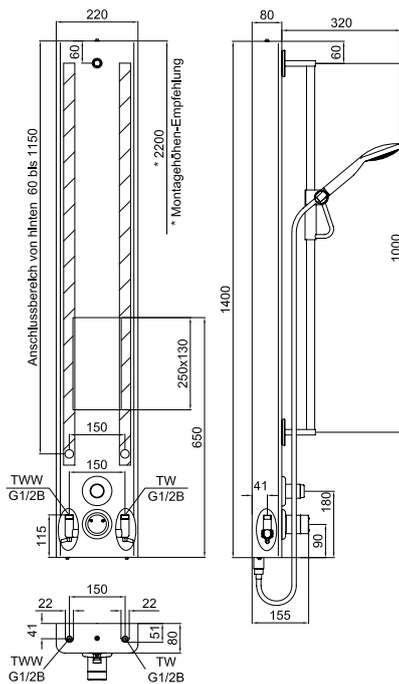


| Funktionen | Bestellnummer |
|--|-----------------------|
| einstellbare Wasserlaufzeit | CONM0111214000 |
| einstellbare Wasserlaufzeit Thermische Desinfektion (manuell) | CONM0111214002 |
| einstellbare Wasserlaufzeit mit fugenlos integrierter Ablage | CONM0112214000 |
| einstellbare Wasserlaufzeit Thermische Desinfektion (manuell) mit fugenlos integrierter Ablage | CONM0112214002 |

für Handbrausegarnitur



| Funktionen | Bestellnummer |
|--|-----------------------|
| einstellbare Wasserlaufzeit | CONM0211214000 |
| einstellbare Wasserlaufzeit Thermische Desinfektion (manuell) | CONM0211214002 |
| einstellbare Wasserlaufzeit mit fugenlos integrierter Ablage | CONM0212214000 |
| einstellbare Wasserlaufzeit Thermische Desinfektion (manuell) mit fugenlos integrierter Ablage | CONM0212214002 |



| Notwendiges Zubehör | Bestellnummer |
|--------------------------------------|-------------------|
| CONHEAD Brauseköpfe für Duschpaneele | siehe unten |
| CONHEAD Handbrausegarnitur | CONO040010 |

| Optionales Zubehör | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| Anschluss-Set | CONO670010 |
| Haubenverlängerung Edelstahl auf Mass (ab 65 mm lichte Weite) | CONO660000 |
| Thermische Desinfektion (elektronisch) (Voraussetzung: mit entsprechender Verdrahtung/ Netzgerät und Schlüsselschalter) siehe Kapitel Zubehör | CONO321000 |

Abbildung oben exemplarisch mit CONHEAD Regenbrausekopf RAIN2.

CONHEAD Brauseköpfe für Duschpaneele



Duschen
mechanisch

CONGENIAL Duschpaneel AVW, Auf-/Zu-Griff



für Brausekopf



| Funktionen | Bestellnummer |
|--|-----------------------|
| Basisausführung | CONM0131216000 |
| Thermische Desinfektion (manuell) | CONM0131216002 |
| Basisausführung mit fugenlos integrierter Ablage | CONM0132216000 |
| Thermische Desinfektion (manuell) mit fugenlos integrierter Ablage | CONM0132216002 |

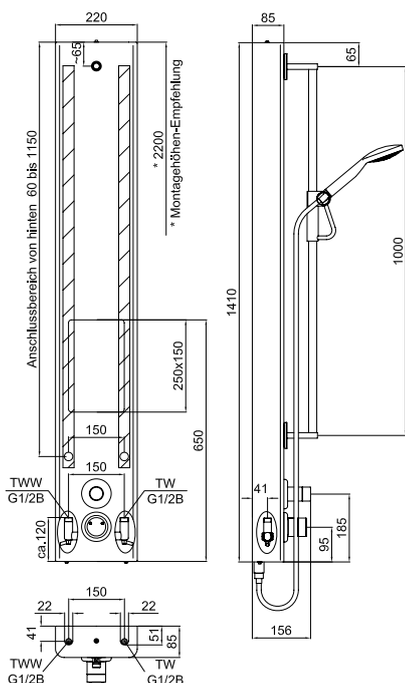
für Handbrausegarnitur



| Funktionen | Bestellnummer |
|--|-----------------------|
| Basisausführung | CONM0231216000 |
| Thermische Desinfektion (manuell) | CONM0231216002 |
| Basisausführung mit fugenlos integrierter Ablage | CONM0232216000 |
| Thermische Desinfektion (manuell) mit fugenlos integrierter Ablage | CONM0232216002 |

| Notwendiges Zubehör | Bestellnummer |
|--------------------------------------|--------------------|
| CONHEAD Brauseköpfe für Duschpaneele | siehe unten rechts |
| CONHEAD Handbrausegarnitur | CONO040010 |

| Optionales Zubehör | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| Anschluss-Set | CONO670010 |
| Haubenverlängerung AVW auf Mass (ab 65 mm lichte Weite) | CONO661000 |
| Thermische Desinfektion (elektronisch) (Voraussetzung: mit entsprechender Verdrahtung/ Netzgerät und Schlüsselschalter) siehe Kapitel Zubehör | CONO321000 |



Duschen
mechanisch

CONGENIAL Duschpaneel Edelstahl, Auf-/Zu-Griff

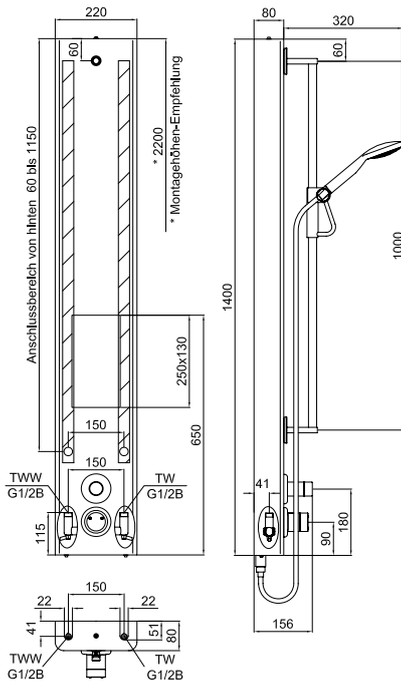


für Brausekopf

| Funktionen | Bestellnummer |
|--|-----------------------|
| Basisausführung | CONM0111216000 |
| Thermische Desinfektion (manuell) | CONM0111216002 |
| Basisausführung mit fugenlos integrierter Ablage | CONM0112216000 |
| Thermische Desinfektion (manuell) mit fugenlos integrierter Ablage | CONM0112216002 |

für Handbrausegarnitur

| Funktionen | Bestellnummer |
|--|-----------------------|
| Basisausführung | CONM0211216000 |
| Thermische Desinfektion (manuell) | CONM0211216002 |
| Basisausführung mit fugenlos integrierter Ablage | CONM0212216000 |
| Thermische Desinfektion (manuell) mit fugenlos integrierter Ablage | CONM0212216002 |



| Notwendiges Zubehör | Bestellnummer |
|--------------------------------------|-------------------|
| CONHEAD Brauseköpfe für Duschpaneele | siehe unten |
| CONHEAD Handbrausegarnitur | CONO040010 |

| Optionales Zubehör | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| Anschluss-Set | CONO670010 |
| Haubenverlängerung Edelstahl auf Mass (ab 65 mm lichte Weite) | CONO660000 |
| Thermische Desinfektion (elektronisch) (Voraussetzung: mit entsprechender Verdrahtung/ Netzgerät und Schlüsselschalter) siehe Kapitel Zubehör | CONO321000 |

Abbildung oben exemplarisch mit CONHEAD Regenbrausekopf RAIN2.

CONHEAD Brauseköpfe für Duschpaneele



Duschen mechanisch



CONHEAD Handbrausegarnitur
CONO040010

CONTI+ CONGENIAL

Dusche Unterputz, Thermostat, mechanisch, DN15 – FM

Fertigmontageset für mechanische Duscheinrichtung, ausgeführt als Unterputz-Dusche in Nennweite DN15. Mit thermostatischer Mischeinrichtung zum Anschluss an Kalt- und Warmwasser. Einsatzbereich im Neubau und Sanierung in öffentlichen, halböffentlichen und gewerblichen Sanitärräumen.

- Unterputz-Dusche Fertigmontageset mit runder oder eckiger Abdeckplatte
- verdeckte Befestigung, robuste Vierfach-Verriegelung, Drainageablauf für Kondenswasser
- Abdeckplatte: Edelstahl 1.4301, alle sichtbaren Oberflächen: Edelstahl gebürstet
- Halterahmen für Abdeckplatte: ABS mit EPDM-Lippendichtung
- Durchführung Funktionselemente und Thermostat inkl. EPDM-Dichtringen
- Multifunktionswerkzeug für Wartungsarbeiten
- adaptive Multifunktions-Wasserstrecke CONGENIAL mit manuellem TD-Stopfen bei Funktion thermische Desinfektion
- Upgrade- und Umrüstkfunktionen
- Armaturenkörper: entzinkungsbeständiges Pressmessing, als hochwertige Thermostatbatterie, Thermostatgriff: Messing verchromt
- sichtbare Komponenten aus massivem, hochglanzverchromtem Messing, mit Sicherheitsanschlag
- Wahlmöglichkeit des Temperatureinstellbereichs
- integrierte Rückflussverhinderer im Bypass und Rückflussverhinderer und Siebkartuschen für Wasserzuläufe
- alle Funktionsteile ohne Ausbau des Armaturenkörpers bei Wartungsarbeiten von vorne demontierbar
- mechanische Bedienung der Duschfunktion über wasserhydraulischen Selbstschluss-Druckknopf oder Auf-/Zu-Griff
- Die Wasserlaufzeit lässt sich stufenlos einstellen



Technische Daten

| | |
|---|--|
| Betriebsdruck: | 1,5–5,0 bar |
| Wassertemperatur Normalbetrieb (max.): | 70 °C |
| Wassertemperatur thermische Desinfektion: | kurzzeitig, zur therm. Desinfektion, 80 °C |
| Durchflussmenge DN15: | 0,15 l/s (Durchflussmengenregler) |
| Wasserlaufzeit Einstellbereich: | 3–30 s (Wasserhydraulik) |
| Wasserlaufzeit Werkseinstellung: | 30 s |
| Abmessungen rund (ØxT): | 260x12 mm |
| Abmessungen eckig (BxHxT): | 260x290x12 mm |

Ausführungsoptionen

- Wasserhydraulik    
- Auf-/Zu-Griff    
- Abdeckplatte rund oder eckig
- für festen Brausekopf oder Handbrausegarnitur



Wasserstrecke und Fertigmontageset:

Die Wasserstrecke CONTI+ CONGENIAL in mechanischer Ausführung mit dem robusten, grossräumigen, wartungsfreundlichen Unterputzkasten zeichnet sich insbesondere durch ihre Langlebigkeit und Verlässlichkeit aus. Zusammengestellt nach Ihren Erfordernissen mit der gewünschten Abdeckplatte steht dem schnellen und einfachen Einbau nichts im Wege.

Weitere Informationen zum Unterputzkasten, Funktionen und Zusammensetzung entnehmen Sie gerne auf der Seite 50 im Kapitel „Elektronische Duschen“.

CONGENIAL Dusche UP Edelstahl, Wasserhydraulik



runde Abdeckplatte



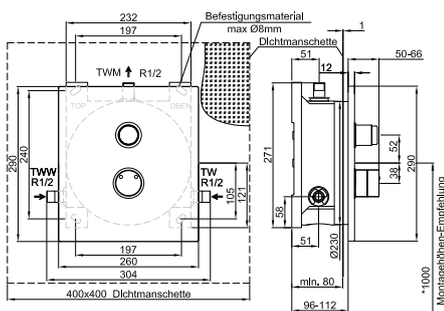
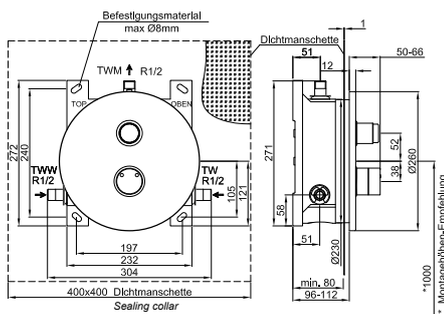
| Funktionen | Bestellnummer |
|---|-----------------------|
| einstellbare Wasserlaufzeit | CONM2113214000 |
| einstellbare Wasserlaufzeit Thermische Desinfektion (manuell) | CONM2113214020 |



eckige Abdeckplatte



| Funktionen | Bestellnummer |
|---|-----------------------|
| einstellbare Wasserlaufzeit | CONM2115214000 |
| einstellbare Wasserlaufzeit Thermische Desinfektion (manuell) | CONM2115214020 |



| Notwendiges Zubehör | Bestellnummer |
|--|--------------------|
| CONHEAD Brauseköpfe für Wandmontage | siehe unten rechts |
| CONHEAD Handbrausegarnitur | CONO040000 |
| Wandanschlussbogen | CONO092000 |
| Rohmontageset | CONR0112 |
| Rohmontageset alternativ | CONR1112 |
| Optionales Zubehör | Bestellnummer |
| Thermische Desinfektion (elektronisch) (Voraussetzung: mit entsprechender Verdrahtung/ Netzgerät und Schüsselschalter) siehe Kapitel Zubehör | CONO321000 |
| Verlängerungssatz 30 mm | CONO670400 |

CONHEAD Brauseköpfe für Wandmontage



Duschen
mechanisch

Service & Lösungen

Kompetente Unterstützung mit intelligenten Konzepten

CONTI+ – unschlagbarer Partner in Konzepten & Lösungen mit umfangreichem Service

Hygienische und smarte Duschaum- und Waschaum-Konzepte für ein Plus an Lebensqualität: Dafür steht die Marke CONTI+ seit 1974. Ob gewerblicher, öffentlicher und halböffentlicher Bereich oder Gesundheitssektor: Unser umfassendes CONTI+ Sortiment garantiert Ihnen für jedes Projekt und jede Umgebung eine massgeschneiderte Lösung und Ausstattung.

CONTI+ Objektservice – Individuelle Unterstützung für Planer und Architekten bei der Projektplanung

Ob Neubau, Renovierung, Sanierung oder Modernisierung: Mit unserem Objektservice, unserem umfangreichen Portfolio, unseren Upgrade- und Umrüstungsmöglichkeiten sowie unseren auf Sie zugeschnittene Sonderlösungen bieten wir Ihnen maximale Individualität für Ihren Sanitärraum.

CONTI+ Kundenservice – Service | Beratung | Installation | Wartung | Mitarbeiterinweisung

Ob Anlageninbetriebnahmen, Verdrahtungsarbeiten, Anlagenbetreuung bei Problemfällen, Einweisungen und Schulungen für Anlagen betreuende Mitarbeiter oder regelmässige Wartungen: Unser Kundenservice steht telefonisch als kostenlose Direkthilfe und vor Ort auf Anforderung mittels Formular zur Verfügung. Im Notfall auch 24 Stunden an 365 Tagen im Jahr. Durch die langjährige Erfahrung unserer qualifizierten Kundenservicemitarbeiter im Bereich Sanitär- und Elektroinstallation können Kundenanfragen stets schnell und zuverlässig gelöst werden.

CONTI+ Kundendienst Individuell – Service- & Wartungspakete für jeden Bedarf

Profitieren Sie von einem breiten Service-Angebot und einer jederzeit kompetenten Projektberatung und -wartung durch erfahrene Spezialisten und den CONTI+ Kundenservice. Damit die Funktionsfähigkeit Ihrer Anlage dauerhaft erhalten bleibt, bedarf es einer regelmässigen Wartung. Zur Sicherstellung des reibungslosen Betriebs schliessen Sie am besten einen Wartungsvertrag mit unserem CONTI+ Kundenservice ab. Darüber hinaus erhalten Sie bei CONTI+ je nach Bedarf und Projektphase weitere praktische Dienstleistungen und auch Hygienekonzepte zur Trinkwasserhygiene.

CONTI+ Zubehör & Ersatzteilliste – Beste Übersicht durch Explosionszeichnungen

Im Sortiment von CONTI+ finden sich überzeugende Lösungen, passgenaues Zubehör zur effizienten Erweiterung oder Erneuerung von Dusch- oder Waschaumanlagen bei speziellen Anforderungen – einfach zu installieren und in bewährter Top-Qualität.

Zusätzlich steht Ihnen ab sofort myCONTI+ zur Verfügung. Profitieren Sie bei Nutzung dieses Portals vor allem davon, ein benötigtes Ersatz- oder Zubehörteil einfach und schnell zu finden. Die Ersatzteilsuche funktioniert bei dem myCONTI+ Online-Angebot einfach über eine Bildsuche, die aktuell verfügbaren Ersatzteile werden angezeigt.

Unser neuer Online Service für Sie:
myCONTI+ Ersatzteile – schnell und einfach



myCONTI+

SERVICE
TOOL

Service- & Bestell-Tool 24/7 für Zubehör und Ersatzteile
<https://my.conti.plus>



CONGENIAL Dusche UP Edelstahl, Auf-/Zu-Griff



Duschen
mechanisch



runde Abdeckplatte



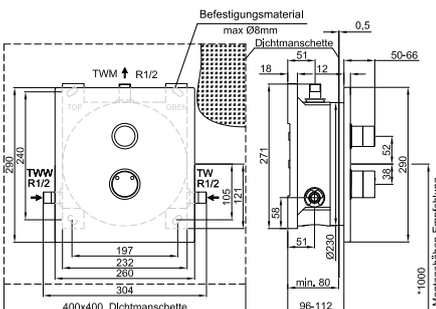
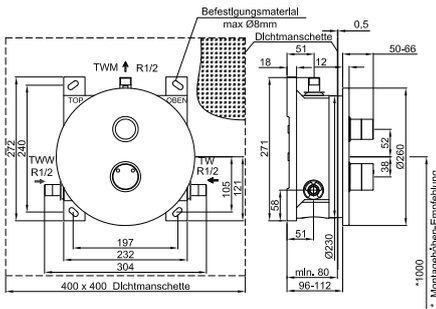
| Funktionen | Bestellnummer |
|-----------------------------------|-----------------------|
| Basisausführung | CONM2113216000 |
| Thermische Desinfektion (manuell) | CONM2113216020 |



eckige Abdeckplatte



| Funktionen | Bestellnummer |
|-----------------------------------|-----------------------|
| Basisausführung | CONM2115216000 |
| Thermische Desinfektion (manuell) | CONM2115216020 |



| Notwendiges Zubehör | Bestellnummer |
|-------------------------------------|-------------------|
| CONHEAD Brauseköpfe für Wandmontage | siehe unten |
| CONHEAD Handbrausegarnitur | CONO040000 |
| Wandanschlussbogen | CONO092000 |
| Rohmontageset | CONR0112 |
| Rohmontageset alternativ | CONR1112 |

| Optionales Zubehör | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| Thermische Desinfektion (elektronisch) (Voraussetzung: mit entsprechender Verdrahtung/ Netzgerät und Schlüsselschalter) siehe Kapitel Zubehör | CONO321000 |
| Verlängerungssatz 30 mm | CONO670100 |

CONHEAD Brauseköpfe für Wandmontage



CONTI+ CONGENIAL FIT

Dusche Unterputz, Thermostat, mechanisch, DN15 – FM

Fertigmontageset für mechanische Duscheinrichtung, ausgeführt als Unterputz-Dusche in Nennweite DN15. Mit thermostatischer Mischeinrichtung zum Anschluss an Kalt- und Warmwasser. Einsatzbereich im Neubau und Sanierung in öffentlichen, halböffentlichen und gewerblichen Sanitärräumen.

- Unterputz-Dusche Fertigmontageset mit runder oder eckiger Abdeckplatte
- verdeckte Befestigung, robuste Zweifach-Verriegelung, Drainageablauf für Kondenswasser
- Abdeckplatte: Edelstahl 1.4301, alle sichtbaren Oberflächen: Edelstahl gebürstet oder verchromt
- Halterahmen für Abdeckplatte
- Durchführung Funktionselemente und Thermostat inkl. EPDM-Dichtringen
- Multifunktionswerkzeug für Wartungsarbeiten
- adaptive Multifunktions-Wasserstrecke CONGENIAL mit manuellem TD-Stopfen bei Funktion thermische Desinfektion
- Upgrade- und Umrüstkfunktionen
- Armaturenkörper: entzinkungsbeständiges Pressmessing, als hochwertige Thermostatbatterie, Thermostatgriff: Messing verchromt
- sichtbare Komponenten aus massivem, hochglanzverchromtem Messing, mit Sicherheitsanschlag
- Wahlmöglichkeit des Temperatureinstellbereichs
- integrierte Rückflussverhinderer im Bypass und Rückflussverhinderer und Siebkartuschen für Wasserzuläufe
- alle Funktionsteile ohne Ausbau des Armaturenkörpers bei Wartungsarbeiten demontierbar
- mechanische Bedienung der Duschfunktion über wasserhydraulischen Selbstschluss-Druckknopf oder Auf-/Zu-Griff
- Die Wasserlaufzeit lässt sich stufenlos einstellen



Technische Daten

| | |
|---|--|
| Betriebsdruck: | 1,5–5,0 bar |
| Wassertemperatur Normalbetrieb (max.): | 70 °C |
| Wassertemperatur thermische Desinfektion: | kurzzeitig, zur therm. Desinfektion, 80 °C |
| Durchflussmenge DN15: | 0,15 l/s (Durchflussmengenregler) |
| Wasserlaufzeit Einstellbereich: | 3–30 s (Wasserhydraulik) |
| Wasserlaufzeit Werkseinstellung: | 30 s |
| Abmessungen rund (ØxT): | 260x12 mm |
| Abmessungen eckig (BxHxT): | 170x225x10 mm |

Ausführungsoptionen

- Wasserhydraulik    
- Auf-/Zu-Griff    
- Abdeckplatte eckig oder rund
- sichtbare Oberfläche Edelstahl oder verchromt
- für festen Brausekopf oder Handbrausegarnitur



Wasserstrecke und Fertigmontageset:

Die Wasserstrecke CONTI+ CONGENIAL FIT in mechanischer Ausführung mit dem kleinem, vielseitigen und wartungsfreundlichen Unterputzkasten zeichnet sich besonders durch ihre vorteilhafte Leichtgängigkeit aus. Zusammengebaut mit Ihrer gewünschten mechanischen Auslösung und Abdeckplatte steht dem schnellen und funktionalen Einbau nichts im Wege.

Weitere Informationen zum Unterbaukasten, Funktionen und Zusammensetzung entnehmen Sie gerne der Seite 54 im Kapitel „Elektronische Duschen“.

CONGENIAL FIT Dusche UP, rund, Wasserhydraulik



Duschen
mechanisch



Abdeckplatte Edelstahl



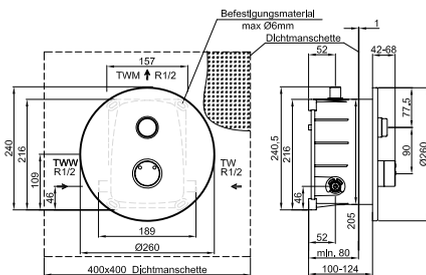
| Funktionen | Bestellnummer |
|---|-----------------------|
| einstellbare Wasserlaufzeit | CONM2114214000 |
| einstellbare Wasserlaufzeit Thermische Desinfektion (manuell) | CONM2114214020 |



Abdeckplatte verchromt



| Funktionen | Bestellnummer |
|---|-----------------------|
| einstellbare Wasserlaufzeit | CONM2154214000 |
| einstellbare Wasserlaufzeit Thermische Desinfektion (manuell) | CONM2154214020 |



| Notwendiges Zubehör | Bestellnummer |
|-------------------------------------|-------------------|
| CONHEAD Brauseköpfe für Wandmontage | siehe unten |
| CONHEAD Handbrausegarnitur | CONO040000 |
| Wandanschlussbogen | CONO092000 |
| Rohmontageset | CONR2112 |

| Optionales Zubehör | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| Thermische Desinfektion (elektronisch) (Voraussetzung: mit entsprechender Verdrahtung/ Netzgerät und Schlüsselschalter) siehe Kapitel Zubehör | CONO321000 |
| Verlängerungssatz 30 mm | CONO672400 |



CONHEAD Handbrausegarnitur
CONO040000

CONHEAD Brauseköpfe für Wandmontage



CONGENIAL FIT Dusche UP, eckig, Wasserhydraulik



Duschen
mechanisch



Abdeckplatte Edelstahl



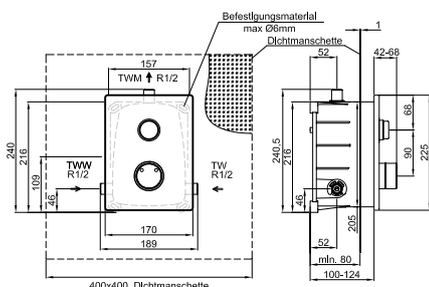
| Funktionen | Bestellnummer |
|--|-----------------------|
| einstellbare Wasserlaufzeit | CONM2116214000 |
| einstellbare Wasserlaufzeit Thermische Desinfektion (manuell) | CONM2116214020 |



Abdeckplatte verchromt



| Funktionen | Bestellnummer |
|--|-----------------------|
| einstellbare Wasserlaufzeit | CONM2156214000 |
| einstellbare Wasserlaufzeit Thermische Desinfektion (manuell) | CONM2156214020 |



| Notwendiges Zubehör | Bestellnummer |
|-------------------------------------|--------------------|
| CONHEAD Brauseköpfe für Wandmontage | siehe unten rechts |
| CONHEAD Handbrausegarnitur | CONO040000 |
| Wandanschlussbogen | CONO092000 |
| Rohmontageset | CONR2112 |

| Optionales Zubehör | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| Thermische Desinfektion (elektronisch) (Voraussetzung: mit entsprechender Verdrahtung/ Netzgerät und Schlüsselschalter) siehe Kapitel Zubehör | CONO321000 |
| Verlängerungssatz 30 mm | CONO672400 |

CONGENIAL FIT Dusche UP, rund, Auf-/Zu-Griff



Abdeckplatte Edelstahl



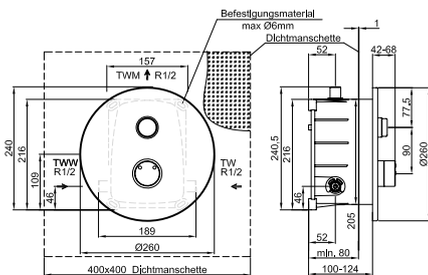
| Funktionen | Bestellnummer |
|-----------------------------------|-----------------------|
| Basisausführung | CONM2114216000 |
| Thermische Desinfektion (manuell) | CONM2114216020 |



Abdeckplatte verchromt



| Funktionen | Bestellnummer |
|-----------------------------------|-----------------------|
| Basisausführung | CONM2154216000 |
| Thermische Desinfektion (manuell) | CONM2154216020 |



| Notwendiges Zubehör | Bestellnummer |
|-------------------------------------|-------------------|
| CONHEAD Brauseköpfe für Wandmontage | siehe unten |
| CONHEAD Handbrausegarnitur | CONO040000 |
| Wandanschlussbogen | CONO092000 |
| Rohmontageset | CONR2112 |

| Optionales Zubehör | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| Thermische Desinfektion (elektronisch) (Voraussetzung: mit entsprechender Verdrahtung/ Netzgerät und Schlüsselschalter) siehe Kapitel Zubehör | CONO321000 |
| Verlängerungssatz 30 mm | CONO672100 |



CONHEAD Handbrausegarnitur
CONO040000

CONHEAD Brauseköpfe für Wandmontage

| | | | | |
|-----------------------------|----------------------------|---------------------------|---------------------------|----------------------------|
| | | | | |
| SHORTY CONO030000 | RAIN2 CONO020000 | GOLF CONO010000 | CITY CONO050000 | VESUV CONO060000 |

Duschen
mechanisch

CONGENIAL FIT Dusche UP, eckig, Auf-/Zu-Griff



Abdeckplatte Edelstahl



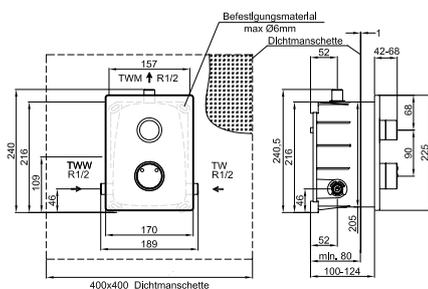
| Funktionen | Bestellnummer |
|-----------------------------------|-----------------------|
| Basisausführung | CONM2116216000 |
| Thermische Desinfektion (manuell) | CONM2116216020 |



Abdeckplatte verchromt



| Funktionen | Bestellnummer |
|-----------------------------------|-----------------------|
| Basisausführung | CONM2156216000 |
| Thermische Desinfektion (manuell) | CONM2156216020 |



| Notwendiges Zubehör | Bestellnummer |
|-------------------------------------|--------------------|
| CONHEAD Brauseköpfe für Wandmontage | siehe rechts unten |
| CONHEAD Handbrausegarnitur | CONO040000 |
| Wandanschlussbogen | CONO092000 |
| Rohmontageset | CONR2112 |

| Optionales Zubehör | Bestellnummer |
|--|-------------------|
| Thermische Desinfektion (elektronisch) (Voraussetzung: mit entsprechender Verdrahtung/ Netzgerät und Schüsselschalter) siehe Kapitel Zubehör | CONO321000 |
| Verlängerungssatz 30 mm | CONO672100 |

Duschen
mechanisch

CONBASE MINI Dusche UP Edelstahl, rund, Wasserhydraulik, DN15 | DN20



Funktionen

Bestellnummer

einstellbare Wasserlaufzeit | DN15

CONM2150174000

einstellbare Wasserlaufzeit | DN20

CONM2150184000

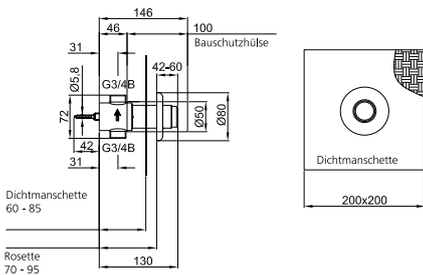
Fertigmontageset für mechanische Duscheinrichtung, ausgeführt als Unterputz-Dusche in Nennweite DN15 und DN20. Ohne Mischeinrichtung zum Anschluss an Kalt- oder vorgemischtem Wasser. Einsatzbereich im Neubau in öffentlichen, halböffentlichen und gewerblichen Sanitärräumen.

- mit runder Schubrosette
- hydraulisches Selbstschlussventil
- Druckknopf und Schubrosette aus Messing verchromt
- die Wasserlaufzeit der Duschfunktion kann bei mechanischen hydraulischen Duschen durch eine Verstellehre im Druckknopf pro Dusche eingestellt werden

Technische Daten

| | |
|--|-------------------------------|
| Betriebsdruck: | 1,5–5,0 bar |
| Wassertemperatur Normalbetrieb (max.): | 70 °C |
| Durchflussmenge DN15: | 0,15 l/s bis 0,35 l/s (3 bar) |
| Durchflussmenge DN20: | 1,0 l/s (3 bar) |
| Berechnungsdurchfluss: | 1,0 l/s |
| Wasserlaufzeit Einstellbereich: | 30s (+5–10 s) |

Abmessungen rund (ØxT): 80x10 mm



Wasserstrecke:

Minimal, vielseitig, robust und betriebssicher: Auf Basis der Wasserstrecke CONBASE macht sie sich auch im Mini-Format ganz gross durch ihren 3/4 Zoll-Anschluss mit der Nennweite DN20. Mit der Auslösung durch Wasserhydraulik ist sie auch in kleinen Räumen bei Sanierung oder Neubau bestens einsetzbar.



Notwendiges Zubehör

Bestellnummer

CONHEAD Brauseköpfe für Wandmontage

siehe unten

CONHEAD Handbrausegarnitur

CONO040000

Wandanschlussbogen

CONO092000

Rohmontageset

CONR4111

Optionales Zubehör

Bestellnummer

Verlängerungssatz 30 mm

CONO631201

CONHEAD Brauseköpfe für Wandmontage



SHORTY
CONO030000



RAIN2
CONO020000



GOLF
CONO010000



CITY
CONO050000



VESUV
CONO060000



CONHEAD Handbrausegarnitur
CONO040000

CONPRO Dusche AP, verchromt, Wasserhydraulik, DN15



mit Abgangsbogen, Abgang oben G 1/2 B



Bezeichnung

Bestellnummer

CONRPO Dusche Aufputz

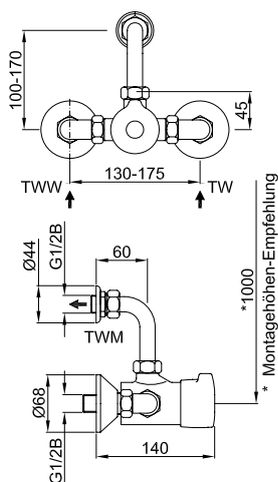
CONM4159414000

Notwendiges Zubehör

Bestellnummer

CONHEAD Brauseköpfe für Wandmontage

siehe vorherige Seite



Für Wandaufbau, zum Anschluss an Kalt- und Warmwasser.

- Eingriff-Selbstschlussbatterie, massive Ausführung aus Metall, Gehäuse und Betätigungselement aus Messing
- Hydrauliksteuerung, Kartuschentechnik, selbstreinigendes System, integrierte Rückflussverhinderer (DVGW-zertifiziert), Warmwasserzuflussbegrenzung, wählbare Wasserlaufzeit, stufenlos einstellbare Durchflussmenge
- alle wasserführenden Bauteile aus hygienischem Werkstoff entsprechend den Vorgaben der Trinkwasserverordnung und den a.a.R.d.T.
- Filterdichtungen aus nichtrostendem Stahl, verchromt
- Wandanschlussatz mit absperrbaren S-Anschlüssen, Winkelanschlussverschraubungen, verchromt
- mit Mischung

Basisfunktionen:

Wasserlaufzeit: 30 s Werkseinstellung nach DIN EN 816 (20, 25 s)

Technische Daten

Betriebsdruck: 1,5–5,0 bar
 Berechnungsdurchfluss: 0,15 l/s
 Wassertemperatur (max.): 60 °C (kurzzeitig, zur therm. Desinfektion, 75 °C)
 Durchflussmenge: 0,15–0,35 l/s einstellbar (3 bar Fließdruck)
 Berechnungsdurchfluss: 0,15 l/s
 Anschluss Stichmass: Zugang 130–175 mm, G 1/2 B



CONPRO Dusche AP, verchromt, Wasserhydraulik, mit Abgangsbogen, DN15



Für Wandaufbau, zum Anschluss an Kalt- und Warmwasser, Verbrühschutz, eigensicher.

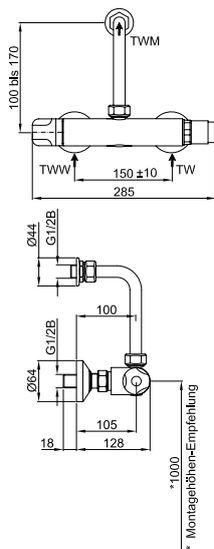
- Möglichkeit zur manuellen Durchführung einer thermischen Desinfektion
- mit integriertem Selbstschlussventil, massive Ausführung in Metall, Gehäuse und Betätigungselement aus Messing, Hydrauliksteuerung, Kartuschentechnik, Temperatureinstellbereich 10–50 °C, Temperaturwähler mit Sicherheitssperre mit Festanschlag, integrierte Rückflussverhinderer und Edelstahlschmutzfangsiebe, einstellbare Durchflussmenge und eingestellte Wasserlaufzeit
- alle wasserführenden Bauteile aus hygienischem Werkstoff entsprechend den Vorgaben der Trinkwasserverordnung und den a.a.R.d.T.
- Wandanschlusssatz mit absperrbaren S-Anschlüssen, Winkelanschlussverschraubungen und kürzbarem Abgangsbogen nach oben, verchromt
- Thermostat mit Verbrühschutz, eigensicher

Basisfunktionen:

Wasserlaufzeit: 30 s Werkseinstellung nach DIN EN 816

Technische Daten

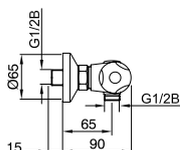
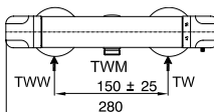
Betriebsdruck: 1,5–5,0 bar
 Berechnungsdurchfluss: 0,15 l/s
 Wassertemperatur (max.): 60 °C (kurzzeitig, zur therm. Desinfektion, 75 °C)
 Durchflussmenge: 0,37 l/s einstellbar (3 bar Fließdruck)
 Berechnungsdurchfluss: 0,15 l/s
 Anschluss Stichmass: Zugang 140–160 mm
 Anschluss Stichmass: Abgang 100–170 mm
 Anschluss: G 1/2 B



| Bezeichnung | Bestellnummer |
|-----------------------|-----------------------|
| CONRPO Dusche Aufputz | CONM4159214000 |

| Notwendiges Zubehör | Bestellnummer |
|--|-----------------|
| CONHEAD Brauseköpfe DN15 für Wandmontage | siehe Seite 107 |

CONPRO Dusche AP, verchromt, Auf-/Zu-Griff, ohne Abgangsbogen, DN15



Für Wandaufbau, zum Anschluss an Kalt- und Warmwasser.

- Thermostat, massive Ausführung aus Metall, Gehäuse aus Rotguss, Temperatureinstellbereich 10–50 °C, integrierte Rückflussverhinderer und Edelstahlschmutzfangsiebe
- alle wasserführenden Bauteile aus hygienischem Werkstoff entsprechend den Vorgaben der Trinkwasserverordnung und den a.a.R.d.T.
- Sicherheitssperre mit Festanschlag (entriegelbar für manuelle thermische Desinfektion) sowie Verbrühschutz bei Ausfall Kaltwasser, Möglichkeit zur manuellen thermischen Desinfektion, integriertes Absperrventil mit Keramikoberteil, wechselbarer Mischwasserabgang unten/oben, verchromt
- 1 Satz S-Anschlüsse mit Rosetten, verchromt

Technische Daten

Durchflussmenge: 0,25 l/s (3 bar Fließdruck)
 Betriebsdruck (max.): 6,0 bar
 Wassertemperatur (max.): 70 °C (kurzzeitig zur therm. Desinfektion 80 °C)
 Anschlussgröße: G 1/2 B



| Bezeichnung | Bestellnummer |
|-----------------------|-----------------------|
| CONRPO Dusche Aufputz | CONM4150216000 |

| Notwendiges Zubehör | Bestellnummer |
|----------------------------|-------------------|
| CONHEAD Handbrausegarnitur | CONO040000 |

CONTI+ UMRÜSTUNG

Duschtechnologie auf dem neuesten Stand

Sanierung | Renovierung | Modernisierung

Bei der Sanierung von öffentlichen, halböffentlichen und gewerblichen Sanitärräumen spielen zahlreiche Faktoren eine Rolle – von der Wirtschaftlichkeit und Funktionalität über die Hygiene und Reinigungsfreundlichkeit bis hin zum ansprechenden Design. Um bestehende Anlagen zukunftsgerecht auszurüsten, sind in der Regel intelligent geplante Lösungen erforderlich.



Umrüstung und Aufwertung bestehender Duschanlagen

CONTI+ bietet ein umfassendes Sortiment modernster Duschtechnologien und Armaturenkörper für jede Sanierungsanforderung. Ganz gleich, welche Armaturenkörper sich in einer Bestandsanlage befinden: Durch das über Jahrzehnte konstant bleibende Stichmass sowie die konzeptionelle Fortführung des Unterputzkörpers und der Wasserstrecke lässt sich nahezu jede Anlage ohne grossen Aufwand umrüsten – selbst 40 Jahre alte Armaturen von CONTI+ sowie anderer Hersteller werden so wieder auf den aktuellsten Stand von Technik, Hygiene und Design gebracht.

Heute schon für die Zukunft geplant: Das universelle Herzstück

Herzstück einer jeden Duschrüstung ist die CONTI+ adaptive Multifunktions-Wasserstrecke CONGENIAL. Dank der nutzungsorientierten Ventil- und Kartuschentechnik ist sie in nahezu jedem Duschsystem einsetzbar – ganz gleich, ob mechanische oder elektronische Variante. So erweist sich CONTI+ CONGENIAL als universelle, zukunftsgerichtete und funktionssichere Sanierungslösung für alle Alt- und Bestandsanlagen.

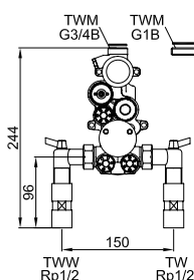
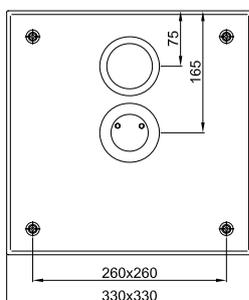


Vielfältige Sanierungs- und Renovierungsoptionen

Darüber hinaus bietet CONTI+ aufgrund der intelligenten modularen Bauweise zahlreiche weitere Optionen zur Erneuerung und Nutzungserweiterung bestehender Duschsysteme.

Neben der Umrüstung einzelner Komponenten ist auch die Einbindung in das innovative CONTI+ CNX Wassermanagement-System oder in eine bestehende Gebäudeleittechnik möglich. Zudem ermöglichen bereits vorhandene Duschanlagen auf Basis der CONTI+ adaptiven Multifunktions-Wasserstrecke CONGENIAL in weiteren Planungsschritten die Adaption vielfältiger Optionen. Für maximalen Komfort, höchste Wirtschaftlichkeit und nachhaltige Ressourcenschonung.

Umrüstung Dusche, mechanisch auf Wasserhydraulik



Umrüstung Dusche, mechanisch auf Wasserhydraulik

Mechanische Umrüstung auf öhydraulische Selbstschlussfunktion, thermostatischer Mischeinrichtung mit Verbrühungsschutz, zum Anschluss an Kalt- und Warmwasser, für Wandeinbau, zur Umrüstung von bestehenden CONTI+ Duschen vor Produktionszeitraum 2007. Die Kompatibilität ist vorab zu prüfen.

Mechanische Duschemrüstung mit thermostatischer Mischeinrichtung inklusive Verbrühungsschutz:

- adaptive Multifunktions-Wasserstrecke CONGENIAL, zum Einsetzen in Unterputzkasten
- hydraulische Selbstschlussfunktion
- Abdeckplatte in eckiger Ausführung
- zum Anschluss an Kalt- und Warmwasser
- für Wandeinbau

Bestehend aus:

- Armaturenkörper: entzinkungsbeständiges Pressmessing, als hochwertige Thermostatbatterie, sichtbare Komponenten aus massivem, hochglanzverchromtem Messing, mit Sicherheitsanschlag, Wahlmöglichkeit des Temperaturkorridors, integrierte Rückflussverhinderer im Bypass, Rückflussverhinderer und Siebkartuschen für Wasserzuläufe, alle Funktionsteile ohne Ausbau des Armaturenkörpers bei Servicearbeiten demontierbar
- Selbstschlussventil: Öhydraulisch, Gehäuse und Betätigungsknopf aus Messing, verchromt Kartuschentechnik, selbstreinigendes System, stufenlos einstellbare Wasserlaufzeit
- Abdeckplatte: Edelstahl 1.4301, Oberfläche: matt gebürstet, mit Abdichtung
- Anschlussset mit Vorabsperrentilen

Technische Daten

| | |
|--------------------------|--|
| Betriebsdruck: | 1,5–5,0 bar |
| Durchflussmenge: | 0,15 l/s |
| Durchflussmenge TD: | 0,05 l/s (Durchflussmengenregler) |
| Wassertemperatur (max.): | 70 °C (kurzzeitig, zur TD, 80 °C) |
| Wasserlaufzeit: | 30 s Werkseinstellung (3–30 s einstellbar) |
| Zugänge: | Rp 1/2 |
| Abgang: | G 3/4 B mit Adapterstück auf G 1 B |

Abmessungen (BxHxT): 330x330x5 mm



| Bezeichnung | Bestellnummer |
|---------------------------------------|-----------------------|
| Umrüstset Dusche, auf Wasserhydraulik | CONS0203000000 |
| Optionales Zubehör | Bestellnummer |
| Verlängerungsset | 0984050 |

Umrüstung Dusche, auf Auf-/Zu-Funktion



Umrüstung Dusche, mechanisch auf Auf-/Zu-Funktion

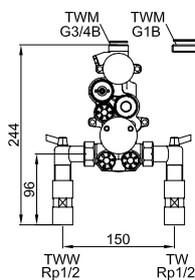
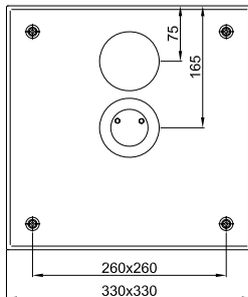
Mechanische Umrüstung auf Auf-/Zu-Funktion, thermostatischer Mischeinrichtung mit Verbrühungsschutz, zum Anschluss an Kalt- und Warmwasser, für Wandeinbau, zur Umrüstung von bestehenden CONTI+ Duschen vor Produktionszeitraum 2007. Die Kompatibilität ist vorab zu prüfen.

Mechanische Duschemontage mit thermostatischer Mischeinrichtung inklusive Verbrühungsschutz:

- adaptive Multifunktions-Wasserstrecke CONGENIAL, zum Einsetzen in Unterputzkasten
- Auf-/Zu-Funktion
- Abdeckplatte in eckiger Ausführung
- zum Anschluss an Kalt- und Warmwasser
- für Wandeinbau

Bestehend aus:

- Armaturenkörper: entzinkungsbeständiges Pressmessing, als hochwertige Thermostatbatterie, sichtbare Komponenten aus massivem hochglanzverchromtem Messing, mit Sicherheitsanschlag, Wahlmöglichkeit des Temperaturkorridors, integrierte Rückflussverhinderer im Bypass, Rückflussverhinderer und Siebkartuschen für Wasserzuläufe, alle Funktionsteile ohne Ausbau des Armaturenkörpers bei Servicearbeiten demontierbar
- mechanisches Absperrventil: Gehäuse und Drehgriff aus Messing verchromt
- Abdeckplatte: Edelstahl 1.4301, Oberfläche: matt gebürstet, mit Abdichtung
- Anschlussset mit Vorabsperrventilen



Technische Daten

| | |
|--------------------------|------------------------------------|
| Betriebsdruck: | 1,5–5,0 bar |
| Durchflussmenge: | 0,15 l/s |
| Durchflussmenge TD: | 0,05 l/s (Durchflussmengenregler) |
| Wassertemperatur (max.): | 70 °C (kurzzeitig, zur TD, 80 °C) |
| Zugänge: | Rp 1/2 |
| Abgang: | G 3/4 B mit Adapterstück auf G 1 B |

Abmessungen (BxHxT): 330x330x5 mm

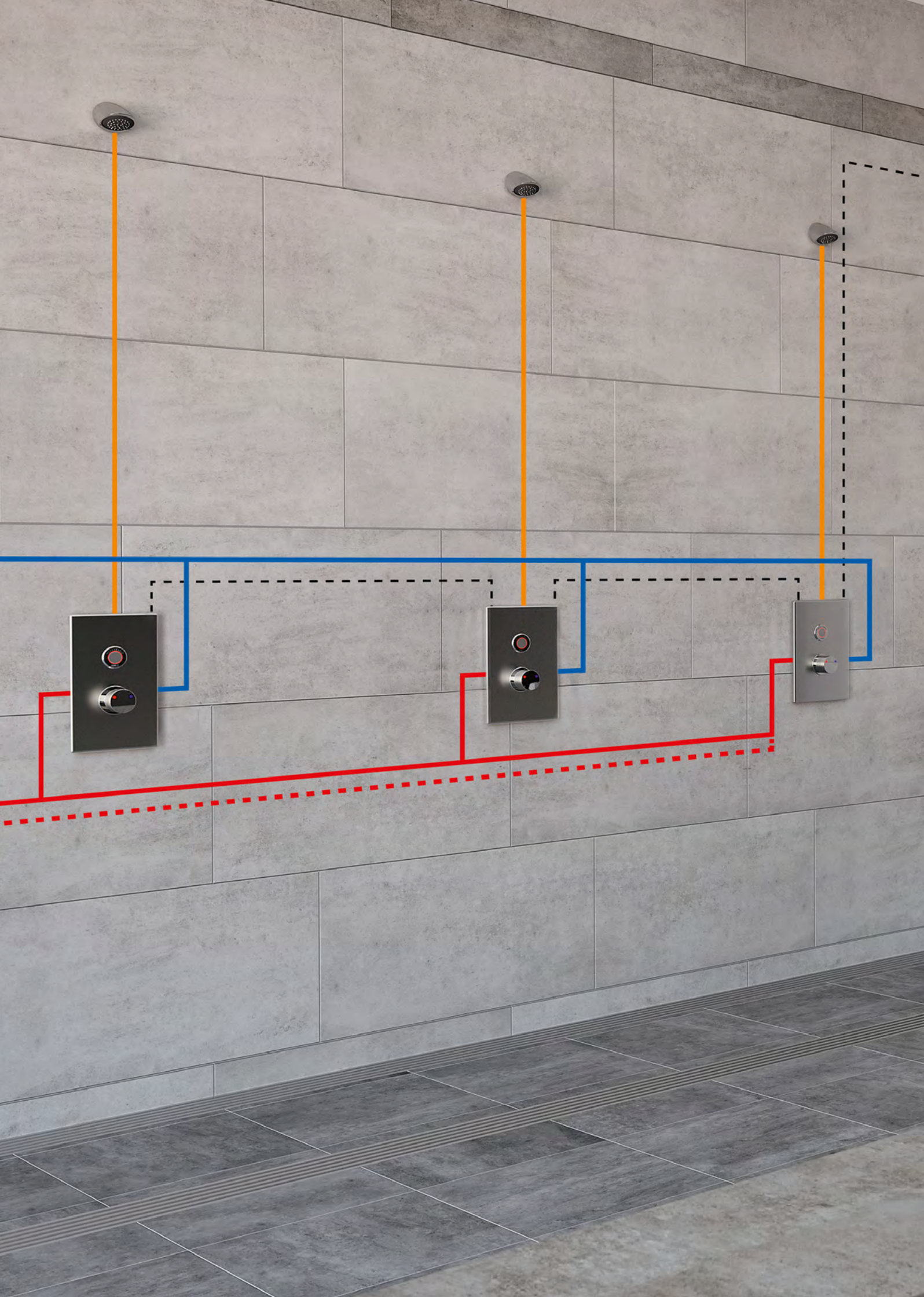


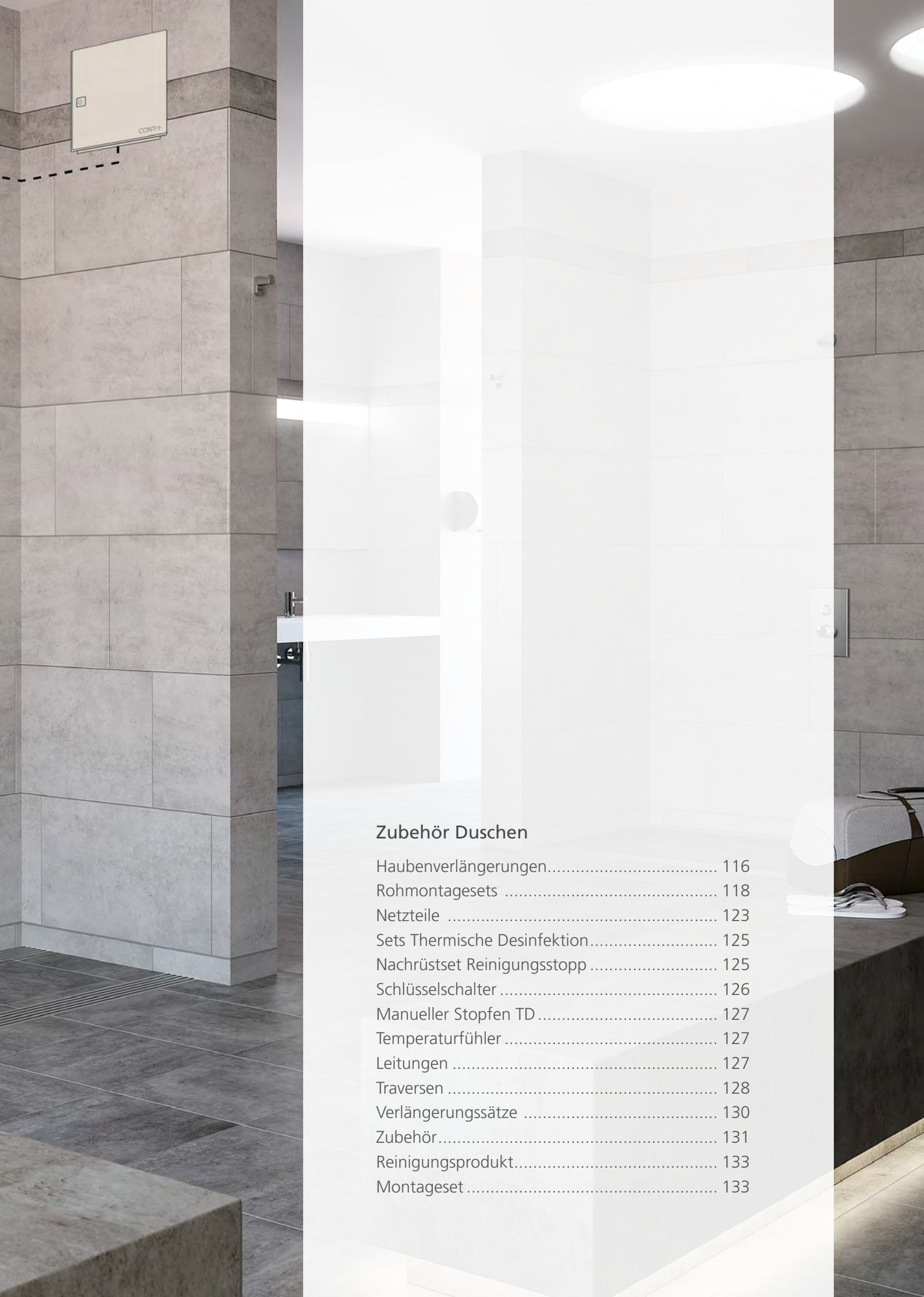
Bezeichnung

Bestellnummer

Umrüstset Dusche, Auf-/Zu-Funktion

CONS0216000000





Zubehör Duschen

| | |
|-----------------------------------|-----|
| Haubenverlängerungen..... | 116 |
| Rohmontagesets | 118 |
| Netzteile | 123 |
| Sets Thermische Desinfektion..... | 125 |
| Nachrüstset Reinigungsstopp | 125 |
| Schlüsselschalter | 126 |
| Manueller Stopfen TD | 127 |
| Temperaturfühler | 127 |
| Leitungen | 127 |
| Traversen | 128 |
| Verlängerungssätze | 130 |
| Zubehör..... | 131 |
| Reinigungsprodukt..... | 133 |
| Montageset | 133 |

CONTI+ LÖSUNGEN

Haubenverlängerung für Duschpaneele

Ob einzigartige Designs oder Farben, objektbezogene Umrüstungen oder technologische Upgrades: Im umfangreichen CONTI+ Standardsortiment finden sich für die meisten der täglichen Anforderungen zeitgemässe und wirtschaftlich realisierbare Duschlösungen.

Doch manchmal ist ein Höchstmass an Individualität gefordert: Dank unserer über 40-jährigen Expertise bei Planung und Einbau von massgefertigten CONTI+ Duschsystemen bieten wir Ihnen auch für ganz spezielle Anforderungen in Sanitärbereichen eine perfekte Lösung.

Ob die Realisierung individueller Einbaumasse, das Verdecken von Leitungen mit CONTI+ Haubenverlängerungen oder die Schaffung aussergewöhnlicher farblicher Akzente: Unsere bis ins Detail durchdachten Sonderlösungen verleihen Duschräumen neuen Glanz und bringen sie auch ohne kostenintensive Umbaumassnahmen auf den neuesten technologischen Stand.

Ausführungsoptionen

- CONPRIMUS Edelstahl
- CONPRIMUS RAL CLASSIC-Farben
- Edelstahl Duschpaneel
- AVW Duschpaneel

Sanierung | Renovierung | Modernisierung – Massgeschneiderte Duschen

Referenzfoto:
CONTI+ © MHH Mediz Hochschule, Hannover

Haubenverlängerung CONPRIMUS

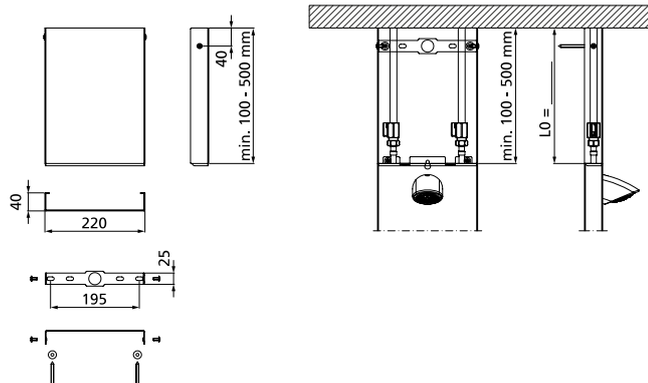
Für CONPRIMUS Duschpaneele aus Edelstahl oder RAL-Farben, zum Verdecken der Zugangsleitungen.

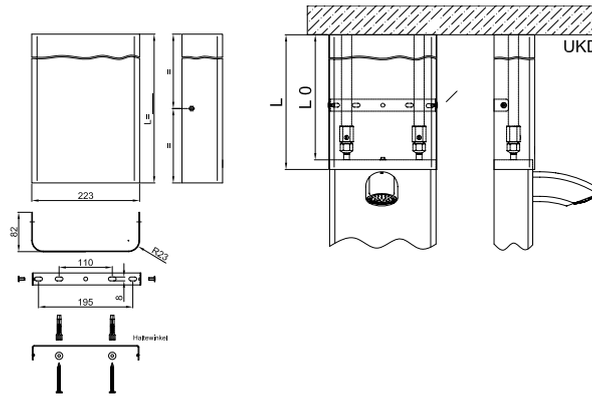
Hinweis:

Anfertigung nach Mass. Mindestlänge 100 mm. Bei Bestellung ist das Mass L0 anzugeben.



| Bezeichnung | Ausführung | Bestellnummer |
|------------------------------|-------------------|-------------------|
| Haubenverlängerung CONPRIMUS | Edelstahl | CONO662000 |
| | RAL CLASSIC-Farbe | CONO663000 |





Haubenverlängerung Edelstahl

Für Duschpaneele aus Edelstahl, zum Verdecken der Zugangsleitungen.

Hinweis:

Anfertigung nach Mass. Mindestlänge 65 mm. Bei Bestellung ist das Mass L0 anzugeben.

| Bezeichnung | Bestellnummer |
|------------------------------|---------------|
| Haubenverlängerung Edelstahl | CONO660000 |



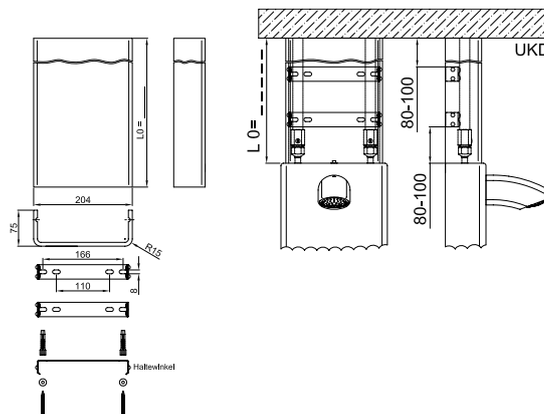
Haubenverlängerung AVW

Für Duschpaneele aus AVW, zum Verdecken der Zugangsleitungen.

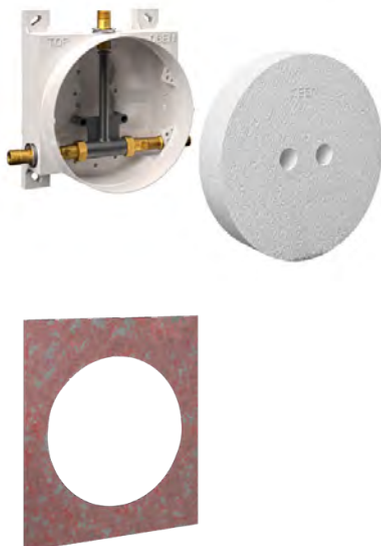
Hinweis:

Anfertigung nach Mass. Mindestlänge 65 mm. Bei Bestellung ist das Mass L0 anzugeben.

| Bezeichnung | Bestellnummer |
|------------------------|---------------|
| Haubenverlängerung AVW | CONO661000 |



CONBOX Rohmontageset Dusche Unterputz, DN15



Rohmontageset für **mechanische und elektronische Duscheinrichtung** auf Basis der adaptiven Multifunktions-Wasserstrecke CONGENIAL mit Thermostat, ausgeführt als Unterputz-Dusche in Nennweite DN15. Einsatzbereich im Neubau und Sanierung in öffentlichen, halböffentlichen und gewerblichen Sanitärräumen.

Bestehend aus:

- Unterputzkasten Duschen CONBOX
- Wandeinbaugehäuse: ABS, Abmessungen (BxHxT mind.): 232x272x96 mm, selbsttragend
- Befestigungsglaschen für bauseitiges Befestigungsmaterial mit maximalem Durchmesser 8 mm
- auf Fliesenvorderkante ablängbarer Wanddurchdringungsdurchmesser 230 mm, Kondenswasserablaufschräge
- abgedichtete und schallentkoppelte Zu- und Abgänge aus Messing, Zugänge mit Vorabsperrventilen R 1/2
- lösbare Anschlussverschraubung zum Tausch Spülstück auf Wasserstrecke
- Einbautiefe mit Fertigmontageset: 96 – 110 mm
- Spülstück: ABS, gemäss DIN 1988-2 bzw. DIN EN 806-2, wasserlos und hygienisch auf Dichtheit geprüft
- Bauschutzstopfen: EPS, Abmessungen (ØxT): 226x40 mm
- Dichtmanschette: PE, Abmessungen (BxH): 400x400 mm, mit flexibler Dehnzone gemäss DIN 18534-3
- Anschluss an Kalt- und Warmwasser

| Bezeichnung | Anschluss | Nennweite | Bestellnummer |
|--|-----------|-----------|-----------------|
| CONBOX Rohmontageset Dusche Unterputz, Thermostat | R 1/2 | DN15 | CONR0112 |

CONBOX Flange Rohmontageset Dusche Unterputz, DN15, mit Klebeflansch



Rohmontageset für **mechanische und elektronische Duscheinrichtung** auf Basis der adaptiven Multifunktions-Wasserstrecke CONGENIAL mit Thermostat, ausgeführt als Unterputz-Dusche in Nennweite DN15. Einsatzbereich im Neubau und Sanierung in öffentlichen, halböffentlichen und gewerblichen Sanitärräumen.

Bestehend aus:

- Unterputzkasten Duschen mit Klebeflansch CONBOX FLANGE
- Wandeinbaugehäuse: ABS, Abmessungen (BxHxT mind.): 272x232x96 mm, selbsttragend
- Befestigungsglaschen für bauseitiges Befestigungsmaterial mit maximalem Durchmesser 8 mm
- auf Fliesenvorderkante ablängbarer Wanddurchdringungsdurchmesser 230 mm, Kondenswasserablaufschräge
- abgedichtete und schallentkoppelte Zu- und Abgänge aus Messing, Zugänge mit Vorabsperrventilen R 1/2
- lösbare Anschlussverschraubung zum Tausch Spülstück auf Wasserstrecke
- Einbautiefe mit Fertigmontageset: 96 – 110 mm
- Spülstück: ABS, gemäss DIN 1988-2 bzw. DIN EN 806-2, wasserlos und hygienisch auf Dichtheit geprüft
- Bauschutzstopfen: EPS, Abmessungen (ØxT): 226x40 mm
- Klebeflansch: ABS, Abmessungen (ØxT): 430x12 mm, für Montage gemäss DIN 18534-3
- Anschluss an Kalt- und Warmwasser

| Bezeichnung | Anschluss | Nennweite | Bestellnummer |
|---|-----------|-----------|-----------------|
| CONBOX FLANGE Rohmontageset Dusche Unterputz mit Klebeflansch, Thermostat | R 1/2 | DN15 | CONR1112 |

CONBOX Rohmontageset Dusche Unterputz, DN20



Rohmontageset für **mechanische und elektronische Duscheinrichtung**, ausgeführt als Unterputz-Dusche mit Thermostat in Nennweite DN20. Einsatzbereich im Neubau und Sanierung in öffentlichen, halböffentlichen und gewerblichen Sanitärräumen.

Bestehend aus:

- Unterputzkasten CONBOX
- Wandeinbaugehäuse: ABS, Abmessungen (BxHxT mind.): 232x272x96 mm, selbsttragend
- Befestigungslaschen für bauseitiges Befestigungsmaterial mit maximalem Durchmesser 8 mm
- auf Fliesenvorderkante ablängbarer Wanddurchdringungsdurchmesser 230 mm, Kondenswasserablaufschräge
- abgedichtete Zu- und Abgänge aus Messing, Zugänge mit Vorabsperrventilen R 3/4
- Einbautiefe mit Fertigmontageset: 100 – 110 mm
- Spülstück: gemäss DIN 1988-2 bzw. DIN EN 806-2, wasserlos und hygienisch auf Dichtheit geprüft
- Bauschutzstopfen: EPS, Abmessungen (ØxT): 226x40 mm
- Dichtmanschette: PE, Abmessungen (BxH): 400x400 mm, mit flexibler Dehnzone gemäss DIN 18534-3
- Armaturenkörpergehäuse für hochwertige Thermostatbatterie mit Sicherheitsanschlag
- Anschluss an Kalt- und Warmwasser

| Bezeichnung | Anschluss | Nennweite | Bestellnummer |
|--|-----------|-----------|-----------------|
| CONBOX Rohmontageset Dusche Unterputz, Thermostat | R 3/4 | DN20 | CONR0122 |

Duschen
Zubehör

CONBOX Rohmontageset Dusche Unterputz, DN20, TD



Rohmontageset für **elektronische Duscheinrichtung**, ausgeführt als Unterputz-Dusche für thermische Desinfektion mit Thermostat in Nennweite DN20. Einsatzbereich im Neubau und Sanierung in öffentlichen, halböffentlichen und gewerblichen Sanitärräumen.

Bestehend aus:

- Unterputzkasten CONBOX
- Wandeinbaugehäuse: ABS, Abmessungen (BxHxT mind.): 232x272x96 mm, selbsttragend
- Befestigungslaschen für bauseitiges Befestigungsmaterial mit maximalem Durchmesser 8 mm
- auf Fliesenvorderkante ablängbarer Wanddurchdringungsdurchmesser 230 mm, Kondenswasserablaufschräge
- abgedichtete Zu- und Abgänge aus Messing, Zugänge mit Vorabsperrventilen R 3/4
- Einbautiefe mit Fertigmontageset: 100 – 110 mm
- Spülstück: gemäss DIN 1988-2 bzw. DIN EN 806-2, wasserlos und hygienisch auf Dichtheit geprüft
- Bauschutzstopfen: EPS, Abmessungen (ØxT): 226x40 mm
- Dichtmanschette: PE, Abmessungen (BxH): 400x400 mm, mit flexibler Dehnzone gemäss DIN 18534-3
- Armaturenkörpergehäuse für hochwertige Thermostatbatterie mit Sicherheitsanschlag und Anschluss für thermische Desinfektion
- Anschluss an Kalt- und Warmwasser

| Bezeichnung | Anschluss | Nennweite | Bestellnummer |
|--|-----------|-----------|-----------------|
| CONBOX Rohmontageset Dusche Unterputz, Thermostat | R 3/4 | DN20 | CONR0142 |

CONBOX Rohmontageset Dusche Unterputz, DN15



Rohmontageset für **mechanische und elektronische Duscheinrichtung**, ausgeführt als Unterputz-Dusche ohne Thermostat in Nennweite DN15. Einsatzbereich im Neubau und Sanierung in öffentlichen, halböffentlichen und gewerblichen Sanitärräumen.

Bestehend aus:

- Unterputzkasten CONBOX
- Wandeinbaugehäuse: ABS, Abmessungen (BxHxT mind.): 232x272x96 mm, selbsttragend
- Befestigungslaschen für bauseitiges Befestigungsmaterial mit maximalem Durchmesser 8 mm
- auf Fliesenvorderkante ablängbarer Wanddurchdringungsdurchmesser 230 mm, Kondenswasserablaufschräge
- abgedichtete und schallentkoppelte Zu- und Abgänge aus Messing
- Zugang mit Vorabsperrentil R 1/2
- Einbautiefe mit Fertigmontageset: 96 – 110 mm
- Spülstück: ABS, gemäss DIN 1988-2 bzw. DIN EN 806-2, wasserlos und hygienisch auf Dichtheit geprüft
- Bauschutzstopfen: EPS, Abmessungen (ØxT): 226x40 mm
- Dichtmanschette: PE, Abmessungen (BxH): 400x400 mm, mit flexibler Dehnzone gemäss DIN 18534-3
- Anschluss an Kalt- oder vorgemischtem Wasser

| Bezeichnung | Anschluss | Nennweite | Bestellnummer |
|--|-----------|-----------|-----------------|
| CONBOX Rohmontageset Dusche Unterputz, ohne Thermostat | R 1/2 | DN15 | CONR0111 |

CONBOX Rohmontageset Dusche Unterputz, DN20



Rohmontageset für **mechanische und elektronische Duscheinrichtung**, ausgeführt als Unterputz-Dusche ohne Thermostat in Nennweite DN20. Einsatzbereich im Neubau und Sanierung in öffentlichen, halböffentlichen und gewerblichen Sanitärräumen.

Bestehend aus:

- Unterputzkasten CONBOX
- Wandeinbaugehäuse: ABS, Abmessungen (BxHxT mind.): 232x272x96 mm, selbsttragend
- Befestigungslaschen für bauseitiges Befestigungsmaterial mit maximalem Durchmesser 8 mm
- auf Fliesenvorderkante ablängbarer Wanddurchdringungsdurchmesser 230 mm, Kondenswasserablaufschräge
- abgedichteter Zu- und Abgang aus Messing, Zugang mit Vorabsperrentilen R 3/4
- Einbautiefe mit Fertigmontageset: 100–110 mm
- Spülstück: gemäss DIN 1988-2 bzw. DIN EN 806-2, wasserlos und hygienisch auf Dichtheit geprüft
- Bauschutzstopfen: EPS, Abmessungen (ØxT): 226x40 mm
- Dichtmanschette: PE, Abmessungen (BxH): 400x400 mm, mit flexibler Dehnzone gemäss DIN 18534-3
- Anschluss an Kalt- oder vorgemischtem Wasser

| Bezeichnung | Anschluss | Nennweite | Bestellnummer |
|--|-----------|-----------|-----------------|
| CONBOX Rohmontageset Dusche Unterputz, ohne Thermostat | R 3/4 | DN20 | CONR0121 |

CONBOX FIT Rohmontageset Dusche Unterputz, DN15



Rohmontageset für **mechanische und elektronische Duscheinrichtung** auf Basis der adaptiven Multifunktions-Wasserstrecke CONGENIAL mit Thermostat, ausgeführt als Unterputz-Dusche in Nennweite DN15. Einsatzbereich im Neubau und Sanierung in öffentlichen, halböffentlichen und gewerblichen Sanitärräumen.

Bestehend aus:

- Unterputzkasten CONBOX FIT
- Wandeinbaugehäuse: ABS, Abmessungen (BxHxT mind.): 157x216x127 mm, selbsttragend
- Befestigungslaschen für bauseitiges Befestigungsmaterial mit maximalem Durchmesser 6 mm
- Kondenswasserablaufschräge, abgedichtete und schallentkoppelte Zu- und Abgänge aus Messing
- Zugänge mit Vorabsperventilen R 1/2
- lösbare Anschlussverschraubungen zum Tausch Spülstück auf Wasserstrecke
- Einbautiefe mit Fertigmontageset: 85–112 mm
- Spülstück: ABS, gemäss DIN 1988-2 bzw. DIN EN 806-2, wasserlos und hygienisch auf Dichtheit geprüft
- Bauschutzstopfen: Kartonage
- Dichtmanschette: PE, Abmessungen (BxH): 400x400 mm, mit flexibler Dehnzone gemäss DIN 18534-3
- Anschluss an Kalt- oder Warmwasser

| Bezeichnung | Anschluss | Nennweite | Bestellnummer |
|--|-----------|-----------|-----------------|
| CONBOX FIT Rohmontageset Dusche Unterputz, Thermostat | R 1/2 | DN15 | CONR2112 |

Duschen
Zubehör

CONBOX SLIM Rohmontageset Dusche Unterputz/Decke, DN15



Rohmontageset für **elektronische Duscheinrichtung**, ausgeführt ohne Thermostat als Unterputz-Dusche in Nennweite DN15. Einsatzbereich im Neubau und Sanierung in öffentlichen, halböffentlichen und gewerblichen Sanitärräumen.

Bestehend aus:

- Unterputzkasten CONBOX SLIM
- Wandeinbaugehäuse: PP, Abmessungen (ØxT): 85x58 mm
- auf Fliesenvorderkante ablängbarer Wanddurchdringungsdurchmesser 80 mm
- Klebeflansch: PP, Abmessungen (ØxT): 150x12,5 mm
- Bauschutzstopfen: EPS, Abmessungen (ØxT): 78x20 mm, Wasserstrecke: Messing
- Kugelhahn zur Absperrung, Spülstück, Anschluss R 1/2
- Verlängerungsleitung Piezo-Taster: 3 m, beidseitig 2-poliger Steckverbinderanschluss, Schutzart IP68
- Anschluss an Kalt- oder vorgemischtem Wasser

| Bezeichnung | Anschluss | Nennweite | Bestellnummer |
|---|-----------|-----------|-----------------|
| CONBOX SLIM Rohmontageset Dusche Unterputz / Decke | R 1/2 | DN15 | CONR3111 |

CONBOX SLIM Rohmontageset Dusche Unterputz/Decke, DN20



Rohmontageset für **elektronische Duscheinrichtung**, ausgeführt ohne Thermostat als Unterputz-Dusche in Nennweite DN20. Einsatzbereich im Neubau und Sanierung in öffentlichen, halböffentlichen und gewerblichen Sanitärräumen.

Bestehend aus:

- Unterputzkasten CONBOX SLIM
- Wandeinbaugehäuse: PP, Abmessungen (ØxT): 85x58 mm
- auf Fliesenvorderkante ablängbarer Wanddurchdringungsdurchmesser 80 mm
- Klebeflansch: PP, Abmessungen (ØxT): 150x12,5 mm
- Bauschutzstopfen: EPS, Abmessungen (ØxT): 78x20 mm
- Wasserstrecke: Messing
- Kugelhahn zur Absperrung
- Spülstück, Anschluss R 3/4
- Verlängerungsleitung Piezo-Taster: 3 m, beidseitig 2-poliger Steckverbinderanschluss, Schutzart IP68
- Anschluss an Kalt- oder vorgemischtem Wasser

| Bezeichnung | Anschluss | Nennweite | Bestellnummer |
|---|-----------|-----------|-----------------|
| CONBOX SLIM Rohmontageset Dusche Unterputz/Decke | R 3/4 | DN20 | CONR3121 |

CONBOX MINI Rohmontageset Dusche Unterputz, DN15/DN20



Rohmontageset für **mechanische Duscheinrichtung**, ausgeführt als Unterputz-Dusche in Nennweite DN15/DN20. Einsatzbereich im Neubau und Sanierung in öffentlichen, halböffentlichen und gewerblichen Sanitärräumen.

Bestehend aus:

- Einbaugehäuse CONBOX MINI
- Wandeinbaugehäuse: Messing, für Wasserhydraulik, mit Bauschutzhülse und Spülstopfen: ABS, gemäss DIN 1988-2 bzw. DIN EN 806-2
- Dichtmanschette: PE, Abmessungen (BxH): 200x200 mm, mit flexibler Dehnzone gemäss DIN 18534-3
- Anschluss an Kalt- oder vorgemischtem Wasser

| Bezeichnung | Anschluss | Nennweite | Bestellnummer |
|---|-----------|---------------|-----------------|
| CONBOX MINI Rohmontageset Dusche Unterputz | R 3/4 | DN15/ DN20 | CONR4111 |

Netzteile



Netzteil 24 V/DC / 4,2 A, im Einbaukasten, Aufputz

Zur Stromversorgung von **maximal 10 Stück Duschen CONPRIMUS** oder **lino PRIMUS L40**. Wandverteiler für Wandaufbau, anschlussfertig verdrahtet, Anschluss über vormontierte 2-m-Anschlussleitung mit Schutzkontaktstecker.

Die elektrische Verdrahtung darf nur von einer Elektrofachkraft gemäss DIN VDE 105-100 durchgeführt werden.

| | |
|----------------------|----------------|
| Anschlussspannung: | 230 V/AC |
| Ausgangsspannung: | 24 V ± 1% DC |
| Ausgangsstrom: | 0–4,2 A |
| Ausgangsleistung: | 100,8 W |
| Schutzklasse: | II |
| Schutzart: | IP65 |
| Abmessungen (BxHxT): | 125x200x122 mm |

| Bezeichnung | Ausführung | Bestellnummer |
|------------------|-----------------------|-------------------|
| Netzteil 24 V/DC | Einbaukasten, Aufputz | CONO513000 |

Duschen
Zubehör



Netzteil 24 V/DC / 4,2 A, für DIN-Hutschienenmontage

Zur Stromversorgung von **maximal 10 Stück Duschen CONPRIMUS** oder **lino PRIMUS L40** für Einbau in Unterverteiler.

Die elektrische Verdrahtung darf nur von einer Elektrofachkraft gemäss DIN VDE 105-100 durchgeführt werden.

| | |
|----------------------|--------------|
| Anschlussspannung: | 230 V/AC |
| Ausgangsspannung: | 24 V ± 1% DC |
| Ausgangsstrom: | 0–4,2 A |
| Ausgangsleistung: | 100,8 W |
| Schutzklasse: | II |
| Abmessungen (BxHxT): | 90x70x55 mm |

| Bezeichnung | Ausführung | Bestellnummer |
|--------------------------|--------------------|-------------------|
| Netzteil 24 V/DC / 1,5 A | Hutschienenmontage | CONO582000 |

Netzteile



Netzteil 12 V/DC / 4,5 A, im Einbaukasten, Aufputz

Zur Stromversorgung von **maximal 20 Stück Duschen elektronisch, Waschplatz Wandarmaturen CONGENIAL FIT bzw. CONBASE**. Wandverteiler für Wandaufbau, anschlussfertig verdrahtet, Anschluss über vormontierte 2-m-Anschlussleitung mit Schutzkontaktstecker. Inklusive Voreinrichtung zur Verwendung eines Schlüsselschalters für die thermische Desinfektion oder externe Hygienespülung.

Die elektrische Verdrahtung darf nur von einer Elektrofachkraft gemäss DIN VDE 105-100 durchgeführt werden.

| | |
|----------------------|----------------|
| Anschlussspannung: | 230 V/AC |
| Ausgangsspannung: | 12 V ± 1% DC |
| Ausgangsstrom: | 0–4,5 A |
| Ausgangsleistung: | 54 W |
| Schutzklasse: | II |
| Schutzart: | IP65 |
| Abmessungen (BxHxT): | 125x200x122 mm |

| Bezeichnung | Ausführung | Bestellnummer |
|------------------|-----------------------|-------------------|
| Netzteil 12 V/DC | Einbaukasten, Aufputz | CONO512000 |



Netzteil 12 V/DC / 4,5 A, Duschen mechanisch TD, im Einbaukasten, Aufputz

Zur Stromversorgung von **maximal 20 Stück Sets thermische Desinfektion für mechanische Duschen**. Wandverteiler für Wandaufbau, anschlussfertig verdrahtet, Anschluss über vormontierte 2-m-Anschlussleitung mit Schutzkontaktstecker.

Die elektrische Verdrahtung darf nur von einer Elektrofachkraft gemäss DIN VDE 105-100 durchgeführt werden.

| | |
|----------------------|----------------|
| Anschlussspannung: | 230 V/AC |
| Ausgangsspannung: | 12 V ± 1% DC |
| Ausgangsstrom: | 0–4,5 A |
| Ausgangsleistung: | 54 W |
| Schutzklasse: | II |
| Schutzart: | IP65 |
| Abmessungen (BxHxT): | 125x200x122 mm |

| Bezeichnung | Ausführung | Bestellnummer |
|------------------|-----------------------|-------------------|
| Netzteil 12 V/DC | Einbaukasten, Aufputz | CONO510000 |

Netzteil 12 V/DC / 4,5 A, für DIN-Hutschienenmontage

Zur Stromversorgung von **maximal 20 Stück Duschen elektronisch, Waschplatz Wandarmaturen CONGENIAL FIT bzw. CONBASE**, für Einbau in Unterverteiler.

Die elektrische Verdrahtung darf nur von einer Elektrofachkraft gemäss DIN VDE 105-100 durchgeführt werden.



| | |
|----------------------|--------------|
| Anschlussspannung: | 230 V/AC |
| Ausgangsspannung: | 12 V ± 1% DC |
| Ausgangsstrom: | 0–4,5 A |
| Ausgangsleistung: | 54 W |
| Schutzklasse: | II |
| Abmessungen (BxHxT): | 80x72x56 mm |

| Bezeichnung | Ausführung | Bestellnummer |
|-----------------------------|--------------------|-------------------|
| Schaltnetzteil 12 V/DC/4,5A | Hutschienenmontage | CONO511000 |

Set thermische Desinfektion für mechanische CONTI+ Duschen



Aufrüstung mechanischer Armaturen zur elektronischen thermischen Desinfektion von Duscheinrichtungen auf Basis der adaptiven Multifunktions-Wasserstrecke CONGENIAL. Verteileranschluss zur Versorgung des im Bypass zu installierenden bistabilen Magnetventils. Durch die mitgelieferte Steuerelektronik kann die Auslösung der thermischen Desinfektion per Schlüsselschalter (nicht im Lieferumfang enthalten) vorgenommen werden.

Bestehend aus:

- Verteileranschluss Netz/Bypass
- Magnetventil 6 V/DC ROBUST, bistabil
- Steuerelektronik Bypass 6 V/DC
- Transverter 12–28 VAC/DC / 6 VDC

Schutzart: IP68

| Bezeichnung | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| CONTI+ Set thermische Desinfektion für mechanische CONTI+ Duschen | CONO321000 |

Nachrüstset thermische Desinfektion für elektronische CONTI+ Duschen



Zur Nachrüstung elektronischer Armaturen für die elektronische thermische Desinfektion von Duscheinrichtungen auf Basis der adaptiven Multifunktions-Wasserstrecke CONGENIAL oder der kompakten Wasserstrecke CONSMART für Netzausführung. Steuerelektronik-Nachrüstset zur Einbindung des im Bypass zu installierenden Magnetventils. Auslösung der thermischen Desinfektion per Schlüsselschalter (nicht im Lieferumfang enthalten). Steuerung über die Service APP.

Bestehend aus:

- Magnetventil 6 V/DC ROBUST, bistabil
- Steuerelektronik thermische Desinfektion 6 V/DC

Schutzart: IP68

Umrüstung Batterieversionen auf Anfrage.

| Bezeichnung | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| CONTI+ Set thermische Desinfektion für elektronische CONTI+ Duschen | CONO322000 |

Nachrüstset Reinigungsstopp für elektronische Duschen



Für elektronische Duschen auf 6 V/DC-Basis. Unterbrechung der Wasserflussauslösung bei Reinigungstätigkeiten durch Platzierung des RC-Switches an der Duschpaneel-Unterseite im Bereich des Piezo-Tasters auf der Abdeckplatte.

Bestehend aus:

- Steuerelektronik-Nachrüstset
- Reed-Kontakt-Gehäuse
- RC-Switch, Magnet mit Griff

| Bezeichnung | Ausführung | Bestellnummer |
|-----------------------------|------------------|-------------------|
| Nachrüstset Reinigungsstopp | Armaturen-Einbau | CONO610000 |

Schlüsselschalter



Schlüsselschalter als Taster-Ausführung, AP

Zur Aktivierung der Eingänge an CNX Steuerzentrale

- thermische Spülung
- Quittierung Störmeldung

Für Wandaufbau.

Bestehend aus:

- Aufputzgehäuse aus Kunststoff, Farbe Grau/Schwarz
- Schlüsselschalter mit Schlüssel

Abmessungen (BxHxT): 80x72x56 mm (ohne Schlüssel)

Schutzart: IP45

Bezeichnung

Bestellnummer

Set Schlüsselschalter, Taster-Ausführung

CONO330000



Schlüsselschalter als Schalter-Ausführung (rastend), AP

Zur Aktivierung des Eingangs an CNX Steuerzentrale

- Anlage Betrieb STOPP

Zur Aktivierung des Eingangs an Duschsteuerung

- thermische Desinfektion
- Hygienespülung

Für Wandaufbau.

Bestehend aus:

- Aufputzgehäuse aus Kunststoff, Farbe Grau/Schwarz
- Schlüsselschalter mit Schlüssel

Abmessungen (BxHxT): 80x72x56 mm (ohne Schlüssel)

Schutzart: IP45

Bezeichnung

Bestellnummer

Set Schlüsselschalter, Schalter-Ausführung

CONO330010

Manueller Stopfen TD



Zum Einbau in CONTI+ Armaturenkörper als Bypassventil zur Durchführung einer manuellen thermischen Desinfektion.

Betriebsdruck: 0,3–10,0 bar
Wassertemperatur (max.): 70 °C (kurzzeitig, zur TD, 80 °C)

| Bezeichnung | Material | Bestellnummer |
|----------------------|----------|-------------------|
| Manueller Stopfen TD | Messing | CONO310000 |

Leitung



Leitung J-Y(St)Y, 2x2x0,8 mm

Zur elektrischen Verdrahtung von CONTI+ Duschen, Waschtischarmaturen und Urinalen.

Aussenmantel: PVC, grau
Aussendurchmesser: 7 mm
Temperaturbereich: –30 °C bis +70 °C, Schirmung durch Folie

| Bezeichnung | Verpackungseinheit | Bestellnummer |
|------------------------------|--------------------|-------------------|
| Leitung J-Y(St)Y, 2x2x0,8 mm | 100 m | CONO220000 |

Temperaturfühler



Temperaturfühler für CONGENIAL Wasserstrecke

Tauchfühler zur Protokollierung der Temperaturen bei thermischer Desinfektion für CONTI+ Armaturen auf Basis der CONGENIAL Wasserstrecke, eingebunden in das CNX Wassermanagement-System. Zum Einschrauben in das Wasserstreckengehäuse. Mit Anschlussleitung und Stecker.

Werkstoff Tauchhülse: nichtrostender Stahl 1.4571
Tauchlänge: ca. 15 mm
Werkstoff
Gewindeanschluss: Messing
Gewinde: M10 x 1
Länge Anschlussleitung: 300 mm
Schutzart: IP68

| Bezeichnung | Ausführung | Bestellnummer |
|----------------------------|-------------|-------------------|
| CONGENIAL Temperaturfühler | Tauchfühler | CONO410000 |



Temperaturfühler für CONSMART Wasserstrecke

Anlegefühler zur Protokollierung der Temperaturen bei thermischer Desinfektion für CONTI+ Armaturen, auf Basis der CONSMART Wasserstrecke, eingebunden in das CNX Wassermanagement-System. Zum Stecken in das Wasserstreckengehäuse. Befestigungssicherung mit Sechskantschraube. Mit Anschlussleitung und Stecker.

Werkstoff: nichtrostender Stahl 1.4571
Schutzart: IP68

| Bezeichnung | Ausführung | Bestellnummer |
|---------------------------|--------------|-------------------|
| CONSMART Temperaturfühler | Anlegefühler | CONO410010 |

Traversen



Traverse für CONTI+ Brauseköpfe CONHEAD

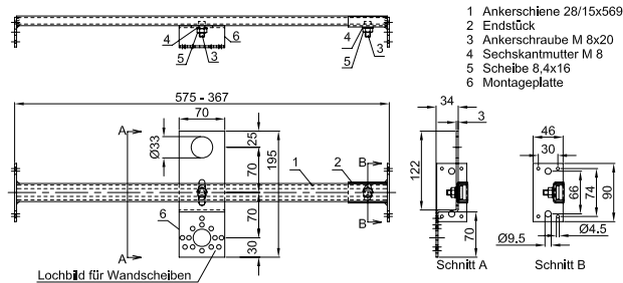
Zur Befestigung in Metallständertrennwänden, Doppelständerwerk und Installationswänden in beliebiger Profilstärke, mit kürzbarer Einbaubreite, galvanisch verzinkt.

Bestehend aus:

- 1 Ankerschiene, Typ 28/15, mit einem festen und einem verschiebbaren Seitenteil
- 1 Montageplatte für Brausekopfanschluss
- Einbaubreite variabel: 417–625 mm

Verwendbar auch in Schienensystemen der Hersteller Geberit, Viega, TECE, Friatec und dergleichen.

| Bezeichnung | Ausführung | Bestellnummer |
|--|------------|------------------|
| Traverse für CONTI Brauseköpfe CONHEAD | Wandeinbau | CONO93000 |



Duschen
Zubehör



Traversenrahmen für CONBOX Rohmontagesets

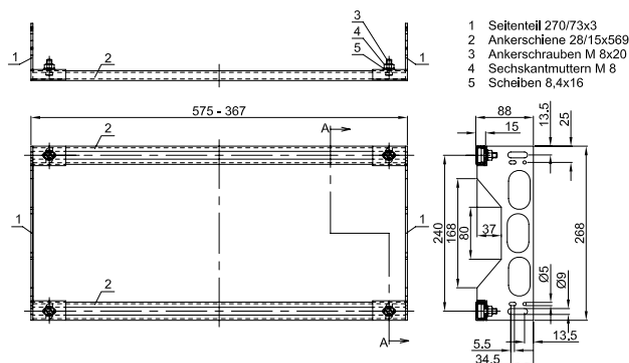
Zur Befestigung in Metallständertrennwänden, Doppelständerwerk und Installationswänden in beliebiger Profilstärke, mit kürzbarer Einbaubreite, galvanisch verzinkt.

Bestehend aus:

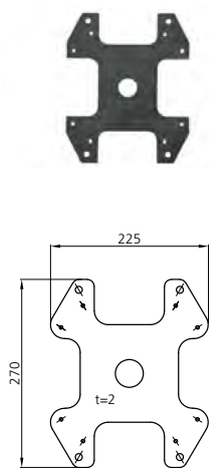
- 2 Ankerschienen, Typ 28/15
- 2 Seitenteilen mit Aufnahmen, verschiebbar
- 1 Befestigungssatz
- Einbaubreite variabel: 417–625 mm

Verwendbar auch in Schienensystemen der Hersteller Geberit, Viega, TECE, Friatec und dergleichen.

| Bezeichnung | Ausführung | Bestellnummer |
|---|------------|------------------|
| Traversenrahmen für CONBOX Rohmontagesets | Wandeinbau | CONO69000 |



Traversen



Traversenaufnahme für CONBOX FIT

In Kombination mit Traversenrahmen für CONBOX Rohmontagesets zur Montage von Unterputz-kasten CONBOX FIT für mechanische und elektronische Duscheinrichtungen und Wandarmaturen, auf Basis der adaptiven Multifunktions-Wasserstrecke CONGENIAL.

- Galvanisch verzinktes Stahlblech
- mit Bohrungen für horizontale oder vertikale Installation
- horizontaler Einbau bei Unterputz-Wandarmaturen
- vertikaler Einbau bei Unterputz-Duschen
- inkl. Befestigungsmaterial



Abmessungen (BxHxT): 270x220x2 mm
 Nettogewicht: 0,5 kg

| Bezeichnung | Ausführung | Bestellnummer |
|----------------------------------|------------|-------------------|
| Traversenaufnahme für CONBOX FIT | Wandeinbau | CONO691000 |

Unser neuer Online Service für Sie:
 myCONTI+ Ersatzteile – schnell und einfach



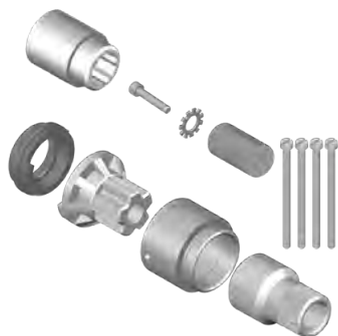
myCONTI+

SERVICE
TOOL

Service- & Bestell-Tool 24/7 für Zubehör und Ersatzteile
<https://my.conti.plus>



Verlängerungsätze



Umfang Verlängerungssets am Beispiel
„Ausführung: mechanisch | Wasserhydraulik“

Verlängerungsätze 30 mm für Duschen Unterputz

Zur Verlängerung des Fertigmontagesets Duschen Unterputz bei zu tiefem Einbau.
Optional für die elektronischen/mechanischen CONTI+ Duschserien
CONGENIAL, CONGENIAL FIT, CONFLOW und **CONBASE**.

Bestehend aus:

- Verlängerungsatz Thermostat
- Verlängerungsatz Auslösung mechanisch
- passende Verlängerungseinsätze / Schrauben und Dichtungen / Befestigungsmaterial

Ausführung elektronisch | Piezo Taster

| Bezeichnung | Bestellnummer |
|--|-------------------|
| Verlängerungsatz 30 mm CONGENIAL | CONO670200 |
| Verlängerungsatz 30 mm CONGENIAL FIT | CONO672200 |
| Verlängerungsatz 30 mm CONFLOW, Thermostat DN20 | CONO670300 |
| Verlängerungsatz 30 mm CONBASE/CONFLOW | CONO671200 |

Ausführung mechanisch | Wasserhydraulik

| Bezeichnung | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| Verlängerungsatz 30 mm CONGENIAL | CONO670400 |
| Verlängerungsatz 30 mm CONGENIAL FIT | CONO672400 |

Ausführung mechanisch | Auf-/Zu-Griff

| Bezeichnung | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| Verlängerungsatz 30 mm CONGENIAL | CONO670100 |
| Verlängerungsatz 30 mm CONGENIAL FIT | CONO672100 |



Einbaubeispiel
„Ausführung: mechanisch | Wasserhydraulik“

Zubehör



Probeentnahmeset CONHEAD CITY, SHORTY, VESUV, DN15

Zur fachgerechten Entnahme von Trinkwasserproben entsprechend DIN EN ISO 19485 für CONTI+ Brauseköpfe CITY, SHORTY und VESUV.

Bestehend aus:

- Steckaufsatz, feststehend, schwere massive Ausführung aus Messing, mit Flammrohr aus nichtrostendem Stahl 1.4301

| Bezeichnung | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| Probeentnahmeset CONHEAD CITY, SHORTY, VESUV | CONO350000 |



Probeentnahmeset CONHEAD GOLF und Rain2, DN15

Zur fachgerechten Entnahme von Trinkwasserproben entsprechend DIN EN ISO 19485 für CONTI+ Brauseköpfe GOLF und RAIN2.

Bestehend aus:

- Steckaufsatz, feststehend, schwere massive Ausführung aus Messing, mit Flammrohr aus nichtrostendem Stahl 1.4301

| Bezeichnung | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| Probeentnahmeset CONHEAD GOLF, RAIN2 | CONO351000 |



Service-Rohr

Zum sicheren Vorbeileiten von Duschwasser am Service-Personal bei Wartung oder bei Ausführung einer manuellen thermischen Desinfektion.

Bestehend aus:

- Thermometer
- Teleskoprohr, 1530–2560 mm, ausziehbar

| Bezeichnung | Länge | Bestellnummer |
|--------------|--------------------------|-------------------|
| Service-Rohr | 1530–2560 mm, ausziehbar | CONO352000 |

Zubehör



Anschluss-Schlauchset für CONGENIAL Duschelemente

Zum Anschluss von oben und hinten inkl. zwei flexiblen Schläuchen, Flachdichtungen und Anschlusswinkeln.

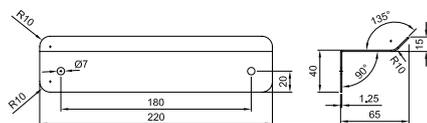
Schlauchlänge: 1330 mm

| Bezeichnung | Anschluss | Bestellnummer |
|--|-----------|-------------------|
| Anschluss Schlauch-Set für CONGENIAL Duschelemente | R 1/2 | CONO670010 |



Seifenablage, Edelstahl

- Aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301, Oberfläche gebürstet
- mit Befestigungsmaterial
- Abmessungen (BxHxT): 220x40x65 mm

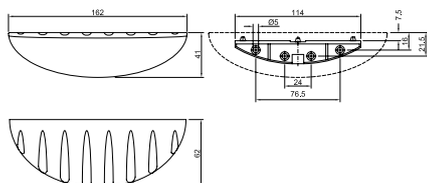


| Bezeichnung | Ausführung | Bestellnummer |
|-------------------------|-------------|-------------------|
| Seifenablage, Edelstahl | Wandmontage | CONO680000 |



Seifenablage, ABS

- Aus ABS, Oberfläche Silber matt
- mit Befestigungsmaterial für Mauerwerk und Duschpaneel
- Abmessungen (BxHxT): 162x41x62 mm



| Bezeichnung | Ausführung | Bestellnummer |
|-------------------|-------------------------|-------------------|
| Seifenablage, ABS | Wand- und Paneelmontage | CONO681000 |

Reinigungsprodukt



Mikrofaser Tuch grau

Soft-Mikrofaser Tuch für den professionellen Einsatz, mit samtartiger Oberfläche für leicht strukturierte, glatte sowie empfindliche Oberflächen, sehr gut geeignet zur Reinigung von Edelstahl, Chrom, Alu, Armaturen und lackierten Oberflächen, bis 95 °C waschbar.

| Bezeichnung | Abmessungen | Bestellnummer |
|-----------------|----------------|-------------------|
| Mikrofaser Tuch | ca. 400x400 mm | CONO690200 |

Montageset



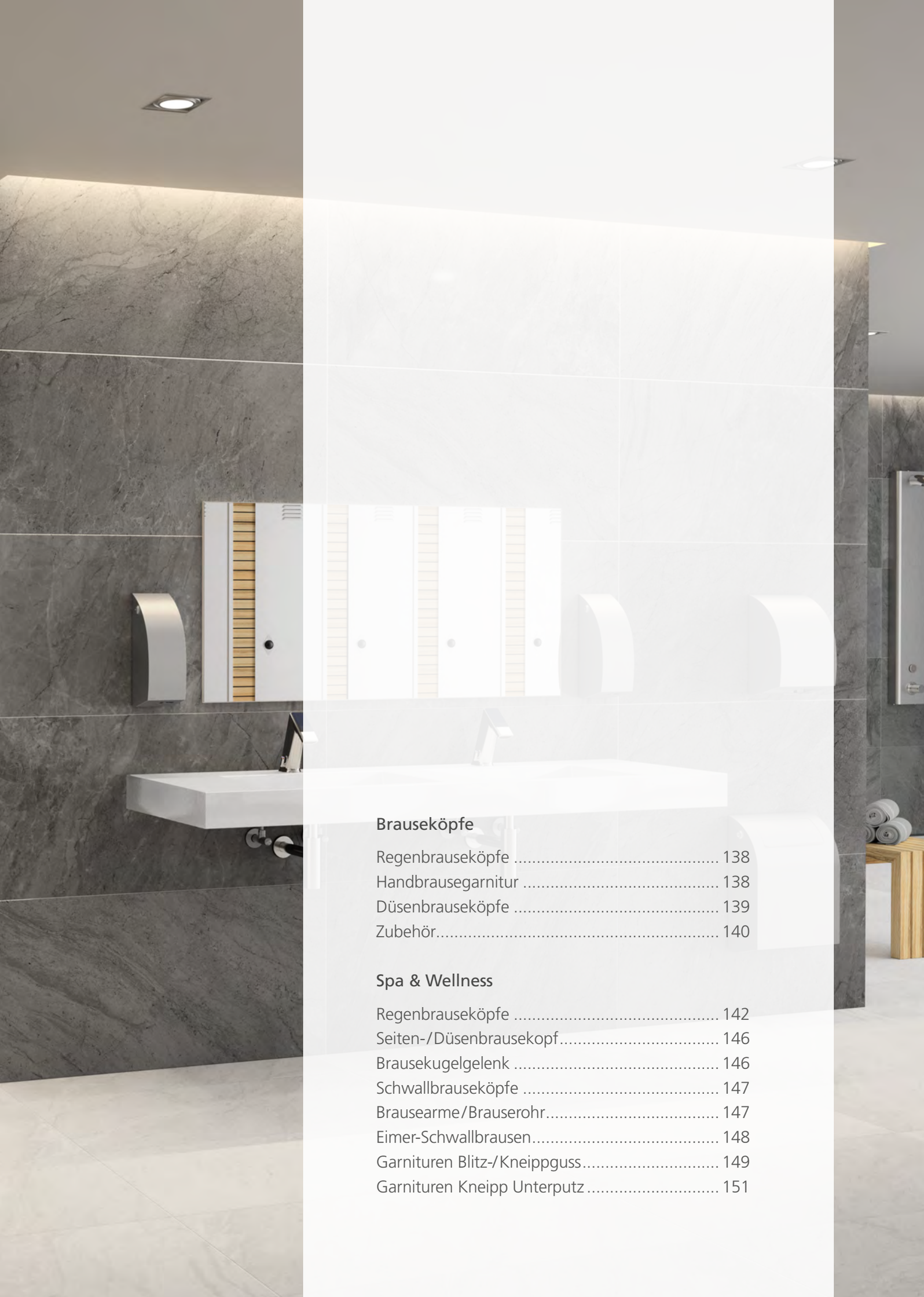
Montageset zur Wartung und Montage von CONTI+ Armaturen

Bestehend aus:

- 1 Hakenschlüssel 38 mm
- 1 Sechskantschlüssel SW 3x36x16,5
- 1 Stirnlochschlüssel verstellbar
- 1 Stirnloch-Schraubendreher mit Knebel
- 1 Sechskant-Schraubendreher SW 2x100
- 1 Sechskant-Schraubendreher SW 2,5x100
- 1 Sechskant-Schraubendreher SW 3x100
- 1 Sechskant-Schraubendreher SW 6x160
- 1 Innensechskantschlüssel SW 4x140x28
- 1 Mikrofaser Tuch
- 1 Werkzeug-Gürteltasche

| Bezeichnung | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| Montageset zur Wartung und Montage von CONTI+ Armaturen | CONO690300 |





Brauseköpfe

| | |
|--------------------------|-----|
| Regenbrauseköpfe | 138 |
| Handbrausegarnitur | 138 |
| Düsenbrauseköpfe | 139 |
| Zubehör..... | 140 |

Spa & Wellness

| | |
|-----------------------------------|-----|
| Regenbrauseköpfe | 142 |
| Seiten-/Düsenbrausekopf..... | 146 |
| Brausekugelgelenk | 146 |
| Schwallbrauseköpfe | 147 |
| Brausearme/Brauserohr..... | 147 |
| Eimer-Schwallbrausen..... | 148 |
| Garnituren Blitz-/Kneippguss..... | 149 |
| Garnituren Kneipp Unterputz | 151 |

CONTI+ CONHEAD Brauseköpfe

Flexibilität und Sicherheit für jeden Einsatzbereich



Regenbrausekopf SHORTY

- für Duschpaneele | zur Wandmontage
- verstellbarer Strahlwinkel 11° bis 21°
- Durchflussmengenregler 9 l/min (6 l/min durch Austausch möglich)
- leichte Reinigung durch herausnehmbaren Brauseboden
- vandalengeschützt, suizidhemmend
- feststehender Brausekopf
- Steckanschluss und Adapter aus Messing
- verchromt



Regenbrausekopf RAIN2

- für Duschpaneele | zur Wandmontage
- verstellbarer Strahlwinkel 11° bis 21°
- Durchflussmengenregler 9 l/min (6 l/min durch Austausch möglich)
- leichte Reinigung durch herausnehmbaren Brauseboden
- vandalengeschützt
- feststehender Brausekopf
- Steckanschluss und Adapter aus Messing
- verchromt



Düsenbrausekopf GOLF

- für Duschpaneele | zur Wandmontage
- Strahlneigungswinkel 16°
- Durchflussmengenregler 9 l/min (6 l/min durch Austausch möglich)
- mit wartungsarmer Einlochdüse
- vandalengeschützt
- feststehender Brausekopf
- Steckanschluss und Adapter aus Messing
- verchromt



Düsenbrausekopf CITY

- für Duschpaneele | zur Wandmontage
- Strahlneigungswinkel 18°
- Durchflussmengenregler 9 l/min (6 l/min durch Austausch möglich)
- vandalengeschützt
- verdeckte Befestigung
- feststehender Brausekopf
- Steckanschluss aus Messing
- Edelstahl / verchromt



Düsenbrausekopf VESUV

- für Duschpaneele | zur Wandmontage
- Durchflussmengenregler 9 l/min (6 l/min durch Austausch möglich)
- vandalengeschützt, suizidhemmend
- verdeckte Befestigungen
- Steckanschluss aus Messing
- mit wartungsarmer Einlochdüse
- verchromt



Handbrausegarnitur CONHEAD

- für Duschpaneele | zur Wandmontage
- barrierefreie Einhand-Bedienung
- funktionssichere Höhenarretierung
- Brausestange massiv, aus nichtrostendem Stahl
- Handbrause aus Kunststoff, mit Antikalkdüsen, verchromt

CONTI+ CONWELL Brauseköpfe DN15 | DN20

Spa und Wellness zum Wohlfühlen



Schwallbrausekopf CONHEAD

- zur Wandmontage
- DN15 | DN20
- massive Ausführung aus Messing
- mit Kugelgelenk und Rosette
- aerosolarm
- verchromt



Regenbrauseköpfe CONWELL

- zur Wand- und Deckenmontage über Brauserohr oder Brausearm
- DN15 (Ø 150 mm) / DN20 (Ø 250 mm) ohne Sicherheitsventil
- DN15 (Ø 100/200/250/300/400 mm) mit Sicherheitsventil
- weicher Strahl
- verchromt



Eimer-Schwallbrause

- zur Wand- und Deckenmontage
- DN15
- für Innen- und Aussenbereich
- Anschlussgarnitur mit Eckventil und flexiblem Anschlussschlauch
- automatisches Füllventil
- Wassermenge einstellbar
- Holzkübel aus Kambalaholz



Kneipp Garnituren

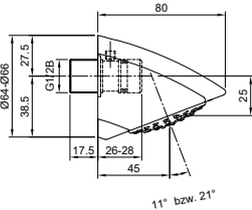
- für Wandaufbau
- DN15 | DN20
- Kaltwasseranschluss
- Kneipp-Guss | Blitzguss
- mit Kugel- oder Eckabsperrentil
- Anschlussarmatur verchromt, mit integriertem Rückschlagventil
- Spezienschlauch für Güsse, weiss



Garnitur Unterputz (Kneipp-Guss)

- Hydrotherapie-Garnitur für Wandeinbau
- DN20, Kalt- und Warmwasseranschluss
- mit Verbrühschutz und integriertem Absperrventil
- Anschlussarmatur verchromt, mit integriertem Rückschlagventil
- Spezienschlauch für Güsse, weiss

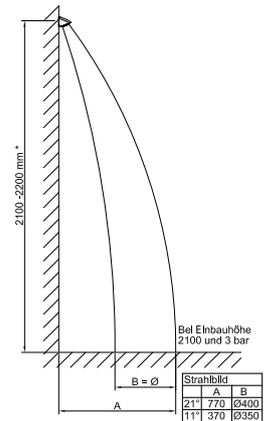
CONHEAD Regenbrauseköpfe & Handbrausegarnitur



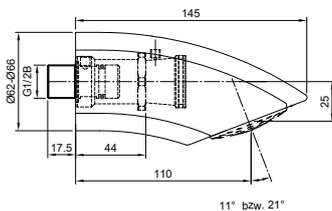
CONHEAD Brausekopf SHORTY, DN15

- Brausekopf feststehend, schwere massive Ausführung aus Messing verchromt, Brauseboden aus glasfaserverstärktem Kunststoff und Antikalkdüsen mit nicht sichtbarer, diebstahlsicherer Befestigung, Normalstrahl, mit verstellbarem Strahlneigungswinkel, aerosolarm
- Steckanschluss aus Messing (bei Duschpaneelen vormontiert), mit integriertem Wassermengenregler

Anschluss: G 1/2 B
 Durchflussmenge: 0,15 l/s (Wassermengenregler)
 Mindestfließdruck: 1,0 bar
 Wassertemperatur (max.): 75 °C
 Ausladung: 45 mm
 Strahlneigungswinkel: 11° bzw. 21°



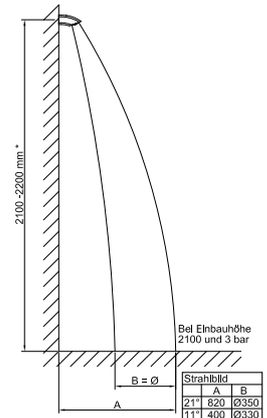
| Ausführung | Material/Farbe | Bestellnummer |
|------------------|----------------|-------------------|
| für Wandmontage | verchromt | CONO030000 |
| für Duschpaneele | verchromt | CONO030010 |



CONHEAD Brausekopf RAIN2, DN15

- Brausekopf feststehend, schwere massive Ausführung aus Messing verchromt, Brauseboden aus glasfaserverstärktem Kunststoff und Antikalkdüsen mit nicht sichtbarer, diebstahlsicherer Befestigung, Normalstrahl, mit verstellbarem Strahlneigungswinkel, aerosolarm
- Steckanschluss und Adapter aus Messing (bei Duschpaneelen vormontiert), mit integriertem Wassermengenregler

Anschluss: G 1/2 B
 Durchflussmenge: 0,15 l/s (Wassermengenregler)
 Mindestfließdruck: 1,0 bar
 Wassertemperatur (max.): 75 °C
 Ausladung: 110 mm
 Strahlneigungswinkel: 11° bzw. 21°



| Ausführung | Material/Farbe | Bestellnummer |
|------------------|----------------|-------------------|
| für Wandmontage | verchromt | CONO020000 |
| für Duschpaneele | verchromt | CONO020010 |

CONHEAD Handbrausegarnitur, DN15

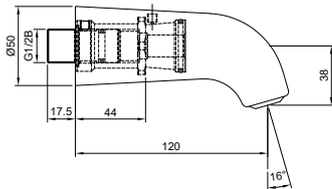
- Handbrause aus Kunststoff, mit Antikalkdüsen in hygienischer Einstrahlauführung, verchromt; Brauseschlauch, Länge 1750 mm, aus Kunststoff silber, glatt
- Brausestange, Länge 1000 mm, massiv, aus nichtrostendem Stahl, feinmattierte Oberfläche, Ø 22 mm, mit stufenlos verstellbarem Handbrausehalter aus nichtrostendem Stahl und kunststoffbeschichteten Bauelementen, mit ergonomisch geformtem Bügelgriff für sichere und leichte Einhandhöhenverstellung ohne Drehbewegung
- mit Wandhalterung aus Aluminium schwarz-grau (RAL 7021), Ø 70 mm, mit verdeckter Befestigung durch Abdeckblenden aus Edelstahl feinmatt, inkl. Befestigungsmaterial für massives Mauerwerk
- Brausestange auf Duschpaneel bereits vormontiert

Anschluss: G 1/2
 Gesamtlänge: 1000 mm

| Ausführung | Material/Farbe | Bestellnummer |
|------------------|----------------|-------------------|
| für Wandmontage | verchromt | CONO040000 |
| für Duschpaneele | verchromt | CONO040010 |



CONHEAD Düsenbrauseköpfe

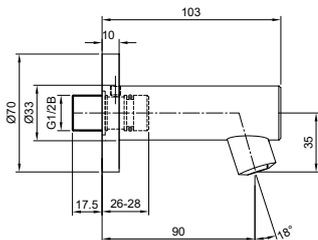
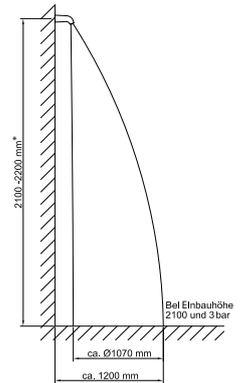


CONHEAD Brausekopf GOLF, DN15

- Brausekopf feststehend, schwere massive Ausführung aus Messing verchromt, mit wartungsarmer Einlochdüse, aerosolarm
- Steckanschluss und Adapter aus Messing (bei Duschpaneelen vormontiert), mit integriertem Durchflussmengenregler

Anschluss: G 1/2 B
 Durchflussmenge: 0,15 l/s (Durchflussmengenregler)
 Mindestfließdruck: 1,0 bar
 Wassertemperatur (max.): 75 °C
 Ausladung: 120 mm
 Strahlneigungswinkel: 16°

| Ausführung | Material/Farbe | Bestellnummer |
|------------------|----------------|-------------------|
| für Wandmontage | verchromt | CONO010000 |
| für Duschpaneele | verchromt | CONO010010 |

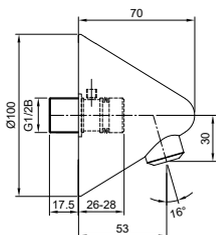
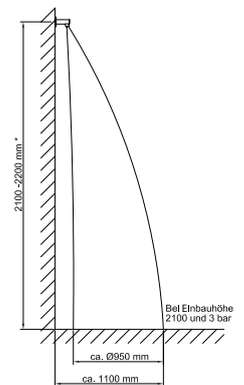


CONHEAD Brausekopf CITY, DN15

- Brausekopf feststehend, schwere massive Ausführung aus Messing verchromt, alternativ aus nichtrostendem Stahl, Werkstoff 1.4404, mit integriertem Dralleinsatz, wartungsarmer Einlochdüse, aerosolarm
- Steckanschluss aus Messing (bei Duschpaneelen vormontiert), mit integriertem Durchflussmengenregler
- Ausführung mit Durchflussmengenregler in 0,1 l/s und 0,2 l/s lieferbar.

Anschluss: G 1/2 B
 Durchflussmenge: 0,15 l/s (Durchflussmengenregler)
 Mindestfließdruck: 1,0 bar
 Wassertemperatur (max.): 75 °C
 Ausladung: 90 mm
 Strahlneigungswinkel: 18°

| Ausführung | Material/Farbe | Bestellnummer |
|------------------|----------------|-------------------|
| für Wandmontage | verchromt | CONO050000 |
| | Edelstahl | CONO051000 |
| für Duschpaneele | verchromt | CONO050010 |
| | Edelstahl | CONO051010 |

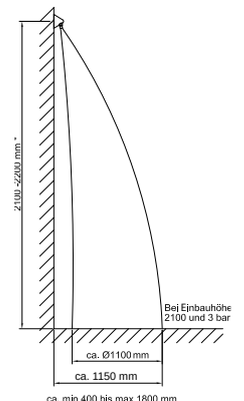


CONHEAD Brausekopf VESUV, DN15

- Brausekopf feststehend, schwere massive Ausführung aus Messing verchromt mit integriertem Dralleinsatz, wartungsarmer Einlochdüse, aerosolarm
- Steckanschluss aus Messing (bei Duschpaneelen vormontiert), mit integriertem Durchflussmengenregler

Anschluss: G 1/2 B
 Durchflussmenge: 0,15 l/s (Durchflussmengenregler)
 Mindestfließdruck: 1,0 bar
 Wassertemperatur (max.): 75 °C
 Ausladung: 53 mm
 Strahlneigungswinkel: 16°

| Ausführung | Material/Farbe | Bestellnummer |
|------------------|----------------|-------------------|
| für Wandmontage | verchromt | CONO060000 |
| für Duschpaneele | verchromt | CONO060010 |



Brauseköpfe

Zubehör



Wandanschlussbogen, DN15

Wandanschlussbogen, hochglanzverchromt, eigensicher nach DIN EN 1717, Designgehäuse aus Kunststoff.

Anschluss: G 1/2 B

| Bezeichnung | Material/Farbe | Bestellnummer |
|--------------------|--------------------------------|-------------------|
| Wandanschlussbogen | Kunststoff, hochglanzverchromt | CONO092000 |

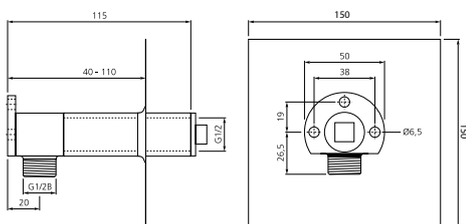


Wanddurchführung, DN15

- Wasserdichte Wanddurchführung, ausgeführt als Wandscheibe
- mit Verlängerung und Dichtmanschette mit flexibler Dehnzone nach DIN 18543

Anschluss Zugang: G 1/2 B
 Anschluss Abgang: G 1/2
 Dichtmanschette: 150x150 mm
 Gesamtlänge: 115 mm

| Bezeichnung | Material/Farbe | Bestellnummer |
|--------------------------------------|----------------|-------------------|
| Wanddurchführung mit Dichtmanschette | Messing | CONO090000 |

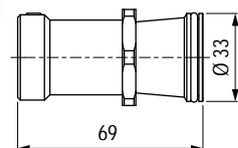


Adapter Steckanschluss für Brauseköpfe, DN15

Adapter für Steckanschluss (klein) zur Umrüstung bei Duschpaneelen und bei wandmontierten Brauseköpfen CONHEAD GOLF und RAIN2.

- Grundkörper Messing, mit Madenschraube zur Fixierung

Länge: 69 mm
 Durchmesser: 33 mm



| Bezeichnung | Material/Farbe | Bestellnummer |
|---|----------------|-------------------|
| Adapter Steckanschluss für Brauseköpfe GOLF und RAIN2 | Messing | CONO094000 |



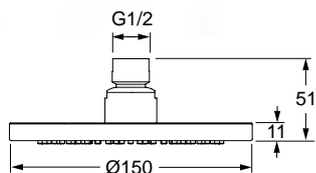
CONWELL Regenbrauseköpfe

CONWELL Regenbrausekopf rund 150, DN15

Zur Wand- und Deckenmontage über Brauserohr oder Brausearm.

Bestehend aus:

- Mehrlochbrausekopf für Deckenmontage, aus Messing, weicher Strahl, aerosolarm, mit Antikalkdüsen, verchromt
- mit Kugelgelenk



Anschluss: G 1/2
 Durchmesser: 150 mm
 Durchflussmenge: 0,4 l/s
 (3 bar Fließdruck)
 Mindestfließdruck: 0,5 bar
 Wassertemperatur (max.): 70 °C

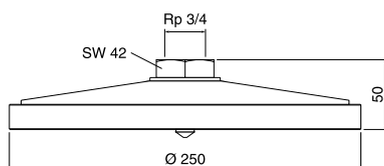
| Bezeichnung | Durchmesser | Material/Farbe | Bestellnummer |
|----------------------------------|-------------|----------------|------------------------|
| CONWELL Regenbrausekopf rund 150 | 150 mm | verchromt | CONH04131000150 |

CONWELL Regenbrausekopf rund 250, DN20

Zur Wand- und Deckenmontage über Brauserohr oder Brausearm.

Bestehend aus:

- Mehrlochbrausekopf, schwere massive Ausführung, Gehäuse aus Rotguss, verchromt
- Brauseboden aus nichtrostendem Stahl, Werkstoff 1.4301, aerosolarm, Oberfläche gebürstet
- mit Kugelgelenk



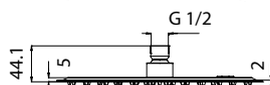
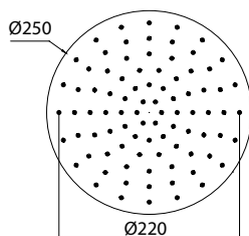
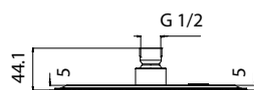
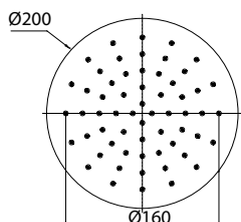
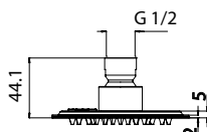
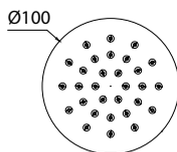
Anschluss: Rp 3/4
 Durchmesser: 250 mm
 Durchflussmenge: 1,95 l/s
 (1 bar Fließdruck)
 Mindestfließdruck: 0,5 bar
 Wassertemperatur (max.): 75 °C

| Bezeichnung | Durchmesser | Material/Farbe | Bestellnummer |
|----------------------------------|-------------|----------------|------------------------|
| CONWELL Regenbrausekopf rund 250 | 250 mm | verchromt | CONH04231000250 |

| Optionales Zubehör | Material/Farbe | Bestellnummer |
|------------------------------|----------------|-------------------|
| Brausearm mit Halterung DN20 | verchromt | CONO091451 |



CONWELL Regenbrauseköpfe mit Sicherheitsventil



Zur Wand- und Deckenmontage über Brauserohr oder Brausearm:

- runde, leichte und flache Ausführung
- zweilagige Edelstahl-Laser-Verschweissung
- patentiertes Sicherheitsventil

Bestehend aus:

- Brausekopf: Edelstahl AISI 304, verchromt
- antibakterielle Antikalksilikondüsen
- Kugelgelenkanschluss verchromt

CONWELL Regenbrausekopf rund 100, DN15

Mindestfließdruck: 1,0 bar
 Durchflussmenge: 9 l/min (Durchflussmengenregler)
 Wassertemperatur (max.): 70 °C (kurzzeitig, zur TD, 80 °C)
 Leergewicht: 0,4 kg
 Durchmesser: 100 mm
 Noppenanzahl: 30 Stück
 Anschluss: G 1/2

Wasserdruck (max.): 3 bar

| Bezeichnung | Durchmesser | Material/Farbe | Bestellnummer |
|----------------------------------|-------------|----------------|------------------------|
| CONWELL Regenbrausekopf rund 100 | 100 mm | verchromt | CONH14131000100 |

CONWELL Regenbrausekopf rund 200, DN15

Mindestfließdruck: 1,0 bar
 Durchflussmenge: 9 l/min (Durchflussmengenregler)
 Wassertemperatur (max.): 70 °C (kurzzeitig, zur TD, 80 °C)
 Leergewicht: 0,8 kg
 Durchmesser: 200 mm
 Noppenanzahl: 60 Stück
 Anschluss: G 1/2

Wasserdruck (max.): 5 bar

| Bezeichnung | Durchmesser | Material/Farbe | Bestellnummer |
|----------------------------------|-------------|----------------|------------------------|
| CONWELL Regenbrausekopf rund 200 | 200 mm | verchromt | CONH14131000200 |

CONWELL Regenbrausekopf rund 250, DN15

Mindestfließdruck: 1,0 bar
 Durchflussmenge: 9 l/min (Durchflussmengenregler)
 Wassertemperatur (max.): 70 °C (kurzzeitig, zur TD, 80 °C)
 Leergewicht: 1,0 kg
 Durchmesser: 250 mm
 Noppenanzahl: 88 Stück
 Anschluss: G 1/2

Wasserdruck (max.): 5 bar

| Bezeichnung | Durchmesser | Material/Farbe | Bestellnummer |
|----------------------------------|-------------|----------------|------------------------|
| CONWELL Regenbrausekopf rund 250 | 250 mm | verchromt | CONH14131000250 |

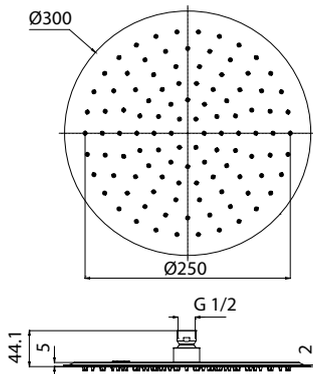
CONWELL Regenbrauseköpfe mit Sicherheitsventil

Zur Wand- und Deckenmontage über Brauserohr oder Brausearm:

- runde, leichte und flache Ausführung
- zweilagige Edelstahl-Laser-Verschweissung
- patentiertes Sicherheitsventil

Bestehend aus:

- Brausekopf: Edelstahl AISI 304, verchromt
- antibakterielle Antikalksilikondüsen
- Kugelgelenkanschluss verchromt

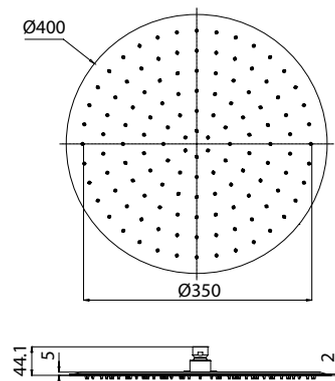


CONWELL Regenbrausekopf rund 300, DN15

Mindestfließdruck: 1,0 bar
 Durchflussmenge: 15 l/min (Durchflussmengenregler)
 Wassertemperatur (max.): 70 °C (kurzzeitig, zur TD, 80 °C)
 Leergewicht: 1,2 kg
 Durchmesser: 300 mm
 Noppenanzahl: 108 Stück
 Anschluss: G 1/2

Wasserdruck (max.): 5 bar

| Bezeichnung | Durchmesser | Material/Farbe | Bestellnummer |
|----------------------------------|-------------|----------------|------------------------|
| CONWELL Regenbrausekopf rund 300 | 300 mm | verchromt | CONH14131000300 |



CONWELL Regenbrausekopf rund 400, DN15

Mindestfließdruck: 1,0 bar
 Durchflussmenge: 15 l/min (Durchflussmengenregler)
 Wassertemperatur (max.): 70 °C (kurzzeitig, zur TD, 80 °C)
 Leergewicht: 1,6 kg
 Durchmesser: 400 mm
 Noppenanzahl: 126 Stück
 Anschluss: G 1/2

Wasserdruck (max.): 5 bar

| Bezeichnung | Durchmesser | Material/Farbe | Bestellnummer |
|----------------------------------|-------------|----------------|------------------------|
| CONWELL Regenbrausekopf rund 400 | 400 mm | verchromt | CONH14131000400 |

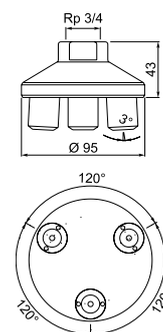
CONWELL Düsenbrauseköpfe



CONWELL Düsenbrausekopf MAXI, DN20

Zur Deckenmontage. Brausekopf feststehend, schwere massive Ausführung aus Messing, mit drei Einlochdüsen, wartungsarm, aerosolarm, verchromt

Anschluss: Rp 3/4
 Durchmesser: 95 mm
 Durchflussmenge: 0,46 l/s (1,0 bar Fließdruck)
 Mindestfließdruck: 1,0 bar
 Wassertemperatur (max.): 75 °C



| Bezeichnung | Nennweite | Material/Farbe | Bestellnummer |
|------------------------------|-----------|----------------|-----------------------|
| CONWELL Düsenbrausekopf MAXI | DN20 | verchromt | CONH0313000003 |

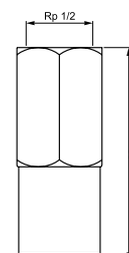
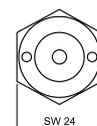


CONWELL Düsenbrausekopf MINI, DN15

Zur Deckenmontage. Brausekopf feststehend, schwere massive Ausführung aus Messing, mit integriertem Durchflussmengenregler, integriertem Dralleinsatz und wartungsarmer Einlochdüse, aerosolarm, verchromt

Anschluss: Rp 1/2
 Durchflussmenge: 0,15 l/s (Durchflussmengenregler)
 Mindestfließdruck: 1,0 bar
 Wassertemperatur (max.): 75 °C

Ausführung mit Durchflussmengenregler in 0,1 l/s und 0,2 l/s lieferbar.



| Bezeichnung | Nennweite | Material/Farbe | Bestellnummer |
|------------------------------|-----------|----------------|------------------------|
| CONWELL Düsenbrausekopf MINI | DN15 | verchromt | CONH03130000001 |

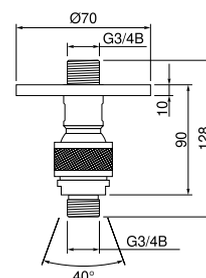


CONWELL Brausekugelgelenk AG/AG, DN20

Schwere massive Ausführung aus Messing, mit Rosette, verchromt

Anschluss Zugang: G 3/4 B
 Anschluss Abgang: G 3/4 B

| Bezeichnung | Nennweite | Material/Farbe | Bestellnummer |
|---------------------------------|-----------|----------------|-------------------|
| CONWELL Brausekugelgelenk AG/AG | DN20 | verchromt | CONO092211 |



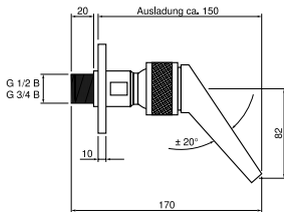
CONHEAD Schwallbrauseköpfe



CONHEAD Schwallbrausekopf, DN15

Schwere massive Ausführung aus Messing, zur Wandmontage, mit Kugelgelenk und Rosette, aerosolarm, verchromt

Anschluss: G 1/2 B
 Durchflussmenge: 0,66 l/s (1,0 bar)
 Mindestfließdruck: 0,5 bar
 Wassertemperatur (max.): 75 °C
 Ausladung: 150 mm

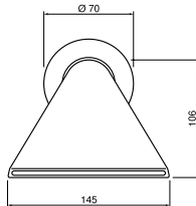


| Bezeichnung | Nennweite | Material/Farbe | Bestellnummer |
|---------------------------|-----------|----------------|-------------------|
| CONHEAD Schwallbrausekopf | DN15 | verchromt | CONO070000 |

CONHEAD Schwallbrausekopf, DN20

Schwere massive Ausführung aus Messing, zur Wandmontage, mit Kugelgelenk und Rosette, aerosolarm, verchromt

Anschluss: G 3/4 B
 Durchflussmenge: 0,73 l/s (1,0 bar)
 Mindestfließdruck: 0,5 bar
 Wassertemperatur (max.): 75 °C
 Ausladung: 150 mm



| Bezeichnung | Nennweite | Material/Farbe | Bestellnummer |
|---------------------------|-----------|----------------|-------------------|
| CONHEAD Schwallbrausekopf | DN20 | verchromt | CONO070001 |

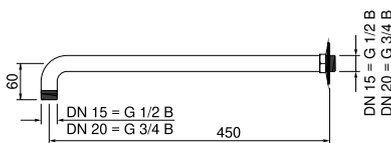
Brausearme



Zur Montage von Brauseköpfen an der Wand.
 Schwere massive Ausführung aus Messing, mit Rosette, verchromt

Brausearm, DN15 | DN20

Anschluss DN15: G 1/2 B
 Anschluss DN20: G 3/4 B
 Ausladung: 450 mm

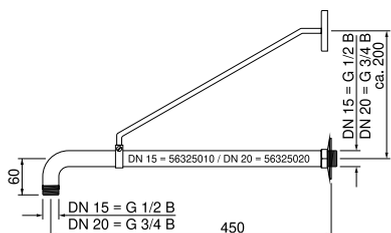


| Bezeichnung | Nennweite | Material/Farbe | Bestellnummer |
|-------------|-----------|----------------|-------------------|
| Brausearm | DN15 | verchromt | CONO090450 |
| | DN20 | verchromt | CONO090451 |



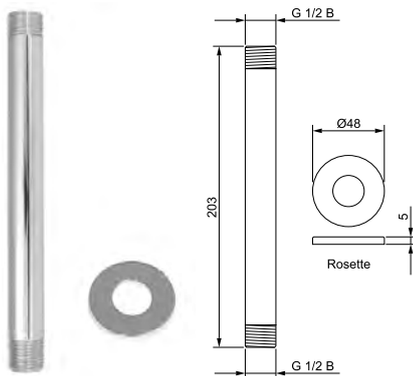
Brausearm mit Halterung, DN15 | DN20

Anschluss DN15: G 1/2 B
 Anschluss DN20: G 3/4 B
 Ausladung: 450 mm



| Bezeichnung | Nennweite | Material/Farbe | Bestellnummer |
|-------------------------|-----------|----------------|-------------------|
| Brausearm mit Halterung | DN15 | verchromt | CONO091450 |
| | DN20 | verchromt | CONO091451 |

Brauserohr Decke



Zur Montage von Brauseköpfen an der Decke.
Schwere massive Ausführung aus Messing, mit Rosette, verchromt

Anschluss: G 1/2 B
Länge: 203 mm
Rosette: Ø 48 mm

| Bezeichnung | Länge | Material/Farbe | Bestellnummer |
|------------------|--------|----------------|-------------------|
| Brauserohr, DN15 | 203 mm | verchromt | CONO092200 |

CONWELL Eimer-Schwallbrause



Bestehend aus:

- Holzkübel aus Kambalaholz, kräftiges, weisses Zugseil aus Kunststoff
- Aufhängevorrichtung aus nichtrostendem Stahl, Werkstoff 1.4301
- für Wand- oder Deckenmontage
- Anschlussgarnitur mit Eckventil, flexiblem Anschlussschlauch und automatischem Füllventil
- Wassermenge an Füllventil einstellbar

Anschluss: G 1/2
Inhalt (min.): 5 l
Inhalt (max.): 15 l
Gewicht leer: 11 kg

CONWELL Eimer-Schwallbrause für den Innenbereich, DN15

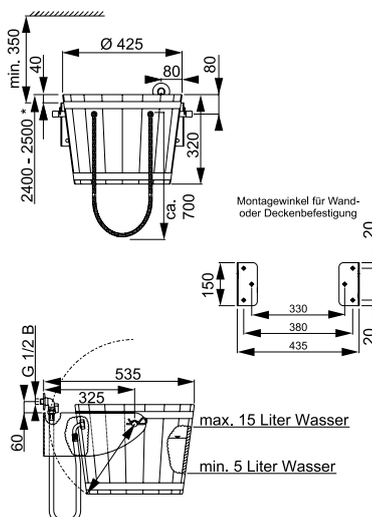
Innen und aussen mit transparenter Beschichtung

| Bezeichnung | Ausführung | Bestellnummer |
|-----------------------------|----------------------|------------------------|
| CONWELL Eimer-Schwallbrause | für den Innenbereich | CONH05000001000 |

CONWELL Eimer-Schwallbrause für den Aussenbereich, DN15

Aussen mit Wetterschutzlasur, innen mit blauer Hygieneversiegelung

| Bezeichnung | Ausführung | Bestellnummer |
|-----------------------------|-----------------------|------------------------|
| CONWELL Eimer-Schwallbrause | für den Aussenbereich | CONH05000000000 |



CONWELL Garnituren mit Eckabsperrentil



CONWELL Garnitur Blitzguss, mit Eckabsperrentil, DN15 | DN20

Hydrotherapie-Garnitur für Blitzgüsse mit Eckabsperrentil, weissem Schlauch, Blitzgussdüse, Schlauchlänge 1500 mm, für Wandaufbau.

Bestehend aus:

- 1 Eckabsperrentil mit Keramikoberteil und Designgriff, komplett aus Messing, verchromt
- 1 Spezialschlauch für Blitzgüsse, Farbe: Weiss, 1500 mm, mit Blitzgussdüse aus Kunststoff, Weiss
- Anschlussarmatur verchromt, mit integriertem Rückschlagventil
- 1 Schlauchhalter Kunststoff, verchromt

Schlauchlänge 1500 mm

| Bezeichnung | Nennweite | Farbe | Bestellnummer |
|---|-----------|-------|-----------------------|
| CONWELL Garnitur Blitzguss, mit Eckabsperrentil | DN15 | Weiss | CONH2113600000 |
| | DN20 | Weiss | CONH2123600000 |



CONWELL Garnitur Kneipp-Guss, mit Eckabsperrentil, DN15 | DN20

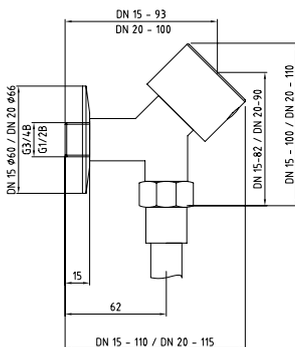
Hydrotherapie-Garnitur für Kneipp'sche Güsse mit Eckabsperrentil, weissem Schlauch, für Wandaufbau.

Bestehend aus:

- 1 Eckabsperrentil mit Keramikoberteil und Designgriff, komplett aus Messing, verchromt
- 1 Spezialschlauch für Kneipp'sche Güsse, Farbe: Weiss, Anschlussarmatur verchromt, mit integriertem Rückschlagventil
- 1 Schlauchhalter Kunststoff, verchromt

Schlauchlänge 1500 mm

| Bezeichnung | Nennweite | Farbe | Bestellnummer |
|---|-----------|-------|------------------------|
| CONWELL Garnitur Kneipp-Guss, mit Eckabsperrentil | DN15 | Weiss | CONH22136000150 |
| | DN20 | Weiss | CONH22236000150 |



Schlauchlänge 2400 mm

| Bezeichnung | Nennweite | Farbe | Bestellnummer |
|---|-----------|-------|------------------------|
| CONWELL Garnitur Kneipp-Guss, mit Eckabsperrentil | DN15 | Weiss | CONH22136000240 |
| | DN20 | Weiss | CONH22236000240 |

Technische Daten

| | |
|------------------------|----------|
| Anschluss DN15: | G 1/2 B |
| Anschluss DN20: | G 3/4 B |
| Betriebsdruck (max.): | 6,0 bar |
| Durchflussmenge 1 bar: | 0,13 l/s |
| Durchflussmenge 3 bar: | 0,36 l/s |

CONWELL Garnituren mit Kugelschlussstück



CONWELL Garnitur Blitzguss, mit Kugelventil, DN15 | DN20

Hydrotherapie-Garnitur für Blitzgüsse mit Wandanschlussbogen (Kugelform), weissem Schlauch, Schlauchlänge 1500 mm, für Wandaufbau.

Bestehend aus:

- 1 Wandanschlussbogen, Gehäuse und Rosette aus Messing, verchromt
- 1 Spezialschlauch für Blitzgüsse, Farbe: Weiss, 1500 mm, mit Blitzgussdüse aus Kunststoff, Weiss
- 1 Anschlussarmatur verchromt, mit integriertem Rückschlagventil
- 1 Schlauchhalter Kunststoff, verchromt

Schlauchlänge 1500 mm

| Bezeichnung | Nennweite | Farbe | Bestellnummer |
|----------------------------|-----------|-------|------------------------|
| CONWELL Garnitur | DN15 | Weiss | CONH21137000000 |
| Blitzguss, mit Kugelventil | DN20 | Weiss | CONH21237000000 |



CONWELL Garnitur Kneipp-Guss, mit Kugelventil, DN15 | DN20

Hydrotherapie-Garnitur für Kneipp'sche Güsse mit Wandanschlussbogen (Kugelform), weissem Schlauch, für Wandaufbau.

Bestehend aus:

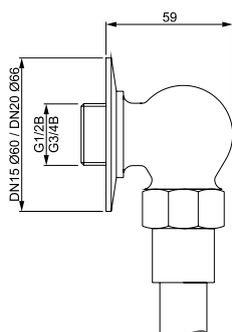
- 1 Wandanschlussbogen, Gehäuse und Rosette aus Messing, verchromt
- 1 Spezialschlauch für Kneipp'sche Güsse, Farbe: Weiss
- 1 Anschlussarmatur verchromt, mit integriertem Rückschlagventil
- 1 Schlauchhalter Kunststoff, verchromt

Schlauchlänge 1500 mm

| Bezeichnung | Nennweite | Farbe | Bestellnummer |
|------------------------------|-----------|-------|------------------------|
| CONWELL Garnitur | DN15 | Weiss | CONH22137000150 |
| Kneipp-Guss, mit Kugelventil | DN20 | Weiss | CONH22237000150 |

Schlauchlänge 2400 mm

| Bezeichnung | Nennweite | Farbe | Bestellnummer |
|------------------------------|-----------|-------|------------------------|
| CONWELL Garnitur | DN15 | Weiss | CONH22137000240 |
| Kneipp-Guss, mit Kugelventil | DN20 | Weiss | CONH22237000240 |



Technische Daten

| | |
|------------------------|----------|
| Anschluss DN15: | G 1/2 B |
| Anschluss DN20: | G 3/4 B |
| Betriebsdruck (max.): | 6,0 bar |
| Durchflussmenge 1 bar: | 0,13 l/s |
| Durchflussmenge 3 bar: | 0,36 l/s |

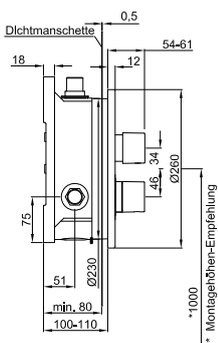
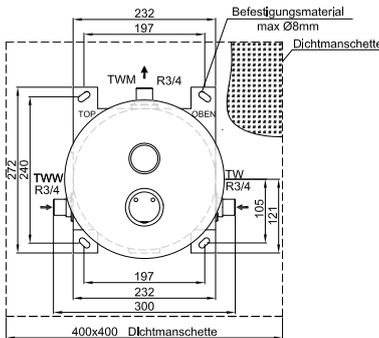
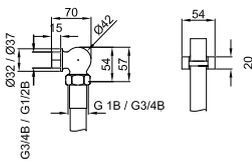
CONWELL Garnitur Unterputz, Kneipp-Guss, DN20



Hydrotherapie-Garnitur für Kneipp'sche Güsse, mit Verbrühungsschutz und integriertem Absperrventil, mit Möglichkeit zur manuellen thermischen Desinfektion, Schlauch 2400 mm, Weiss, für Wandeinbau, zum Anschluss an Kalt- und Warmwasser.

Bestehend aus:

- 1 Absperrventil, DN20, mit Keramikoberteil
- 1 Thermostatbatterie, massive Ausführung aus Metall, Gehäuse und Betätigungselement aus Messing, integrierte Rückflussverhinderer (DVGW-zertifiziert) und Edelstahlschmutzfangsiebe in einfach zu wartender Patronenbauform, Temperatureinstellbereich 10–50 °C, Sicherheitssperre mit Festanschlag, Vorabspernung sowie Verbrühungsschutz bei Ausfall Kaltwasser, verchromt
- 1 Wandeinbaugehäuse aus ABS, Abmessungen (BxHxT): 232x272x96 mm, Befestigungsglaschen für bauseitiges Befestigungsmaterial mit max. Durchmesser 8 mm, auf Fliesenvorderkante ablängbarer Wanddurchdringungsdurchmesser 230 mm, Kondenswasserablaufschräge
- Dichtmanschette: PE, Abmessungen (BxH): 400x400 mm, mit flexibler Dehnzone gemäss DIN 18534-3, abgedichtete Zu- und Abgänge, hygienisch auf Dichtheit geprüft
- 1 Abdeckplatte rund, aus nichtrostendem Stahl, Werkstoff 1.4301, Oberfläche gebürstet, als Stecksystem, mit verdeckter Befestigung und Abdichtsystem
- 1 Wandanschlussbogen (Kugelform), Gehäuse und Rosette aus Messing verchromt, zur bauseitigen Montage
- 1 Spezialschlauch für Kneipp'sche Güsse, Farbe: Weiss, 2400 mm, Anschlussarmatur verchromt
- mit integriertem Rückschlagventil, 1 Schlauchhalter Kunststoff, verchromt



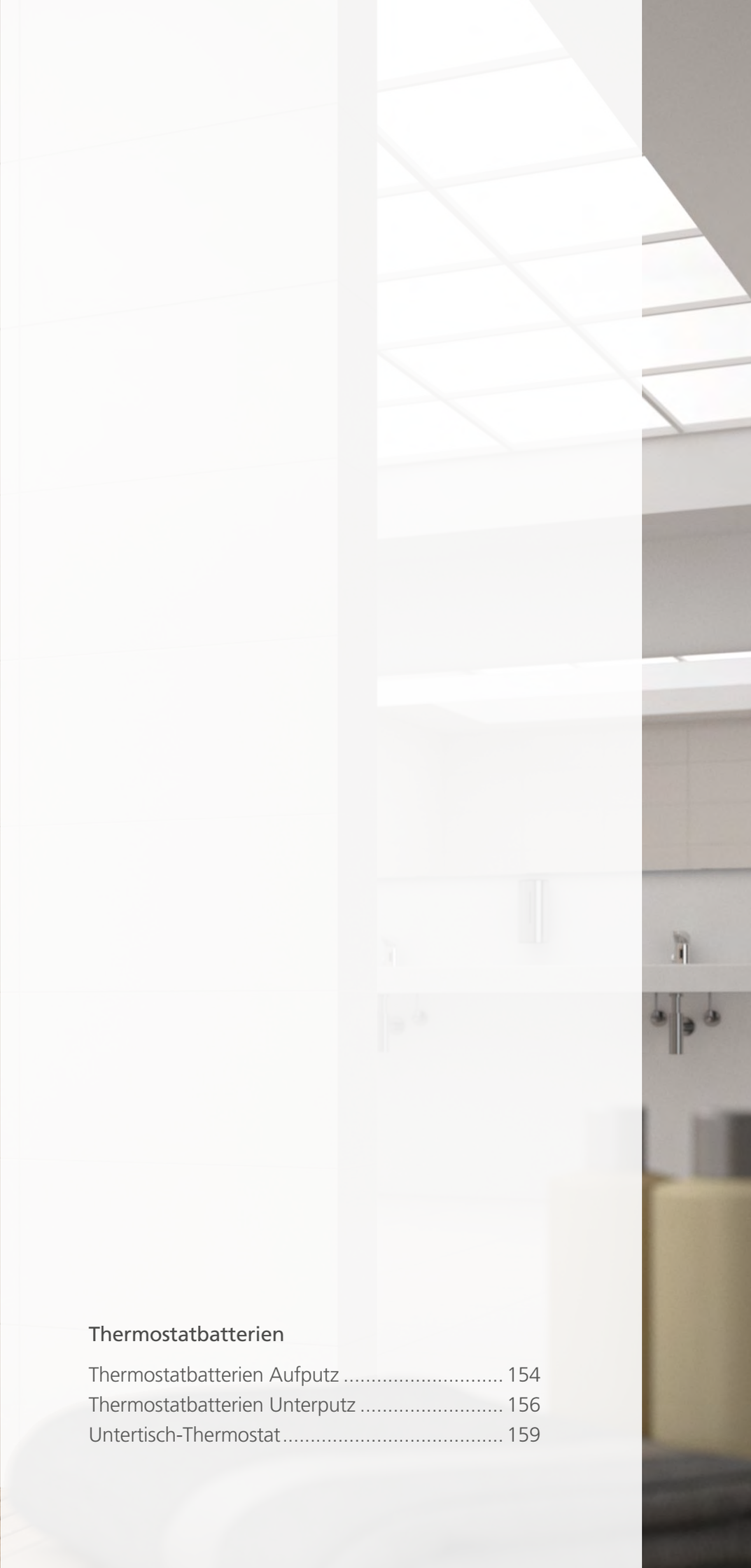
Schlauchlänge 2400 mm

| Bezeichnung | Nennweite | Farbe | Bestellnummer |
|---|-----------|-------|-----------------------|
| CONWELL Garnitur Unterputz, Kneipp-Guss | DN20 | Weiss | CONH2922200000 |

Technische Daten

| | |
|---------------------------|--|
| Einbautiefe (mind./max.): | 100 / 110 mm |
| Anschlüsse: | R 3/4 (Thermostatbatterie) G 3/4 B (Kugelschlussstück) |
| Durchflussmenge: | 0,16 l/s (1 bar Fließdruck) 0,36 l/s (3 bar Fließdruck) |
| Betriebsdruck (max.): | 6,0 bar |
| Abmessungen (ØxT): | 250x11 mm |





Thermostatbatterien

| | |
|-------------------------------------|-----|
| Thermostatbatterien Aufputz | 154 |
| Thermostatbatterien Unterputz | 156 |
| Untertisch-Thermostat | 159 |

CONTHERM Thermostatbatterien Aufputz



CONTHERM Thermostatbatterie AV, Aufputz, DN15–DN50

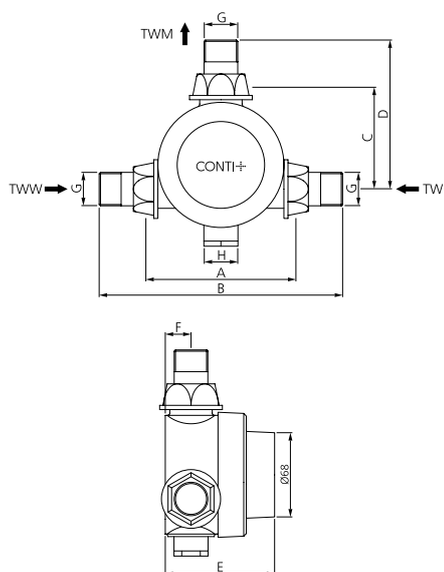
Thermostatbatterie mit Verbrühungsschutz, zur Bereitstellung von temperaturkonstantem warmem Trinkwasser, für Wandaufbau, mit Anschlussverschraubungen.

Bestehend aus:

- 1 Thermostatbatterie, Gehäuse aus Rotguss, Funktionsteil als Kartuschensystem auf Bimetallbasis mit Druckausgleichssystem für höhere Temperaturkonstanz, mit fixier- bzw. begrenzbarem Temperaturwähler und Gradmarkierung, 30–70 °C (Griff blau), mit Rückflussverhinderern und Schmutzfängsieben, verchromt
- 3 Anschlussverschraubungen (AV), verchromt

Technische Daten

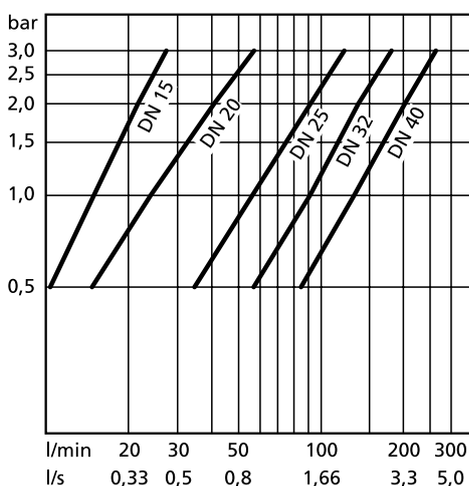
| | | | | | |
|------------------------|--------------------|----------|----------|----------|----------|
| Anschlüsse: | DN15 | DN20 | DN25 | DN32 | DN40 |
| | R 1/2 | R 3/4 | R 1 | R 1 1/4 | R 1 1/2 |
| Durchflussmenge: | 0,46 l/s | 1,33 l/s | 2,00 l/s | 2,91 l/s | 4,33 l/s |
| Betriebsdruck (max.): | 6,0 bar | | | | |
| Differenzdruck (max.): | TWW zu TW: 1,5 bar | | | | |
| TWW (max.): | 85 °C | | | | |
| TWW (mind.): | TWM + 5 K | | | | |



| DN | A | B | C | D | E | F | G | H |
|----|-----|-----|-------|-------|-----|------|---------|---------|
| 15 | 103 | 177 | 52 | 89 | 100 | 17,5 | R 1/2 | |
| 20 | 117 | 197 | 82 | 122 | 93 | 18 | R 3/4 | G 3/4 B |
| 25 | 133 | 223 | 94,5 | 139,5 | 101 | 23 | R 1 | G 3/4 |
| 32 | 176 | 306 | 111,5 | 176,5 | 116 | 24 | R 1 1/4 | G 3/8 |
| 40 | 217 | 241 | 134 | 196 | 127 | 32 | R 1 1/2 | G 3/8 |

| Nennweite | Anschluss | Temperatureinstellbereich | Bestellnummer |
|-----------|-----------|---------------------------|------------------------|
| DN15 | R 1/2 | 15–50 °C | CONM92604000015 |
| DN20 | R 3/4 | 30–70 °C | CONM92604000020 |
| DN25 | R 1 | 30–70 °C | CONM92604000025 |
| DN32 | R 1 1/4 | 30–70 °C | CONM92604000032 |
| DN40 | R 1 1/2 | 30–70 °C | CONM92604000040 |

Durchflussdiagramm



Thermostatbatterien



CONTHERM Thermostatbatterie WAV, Aufputz, DN15–DN25

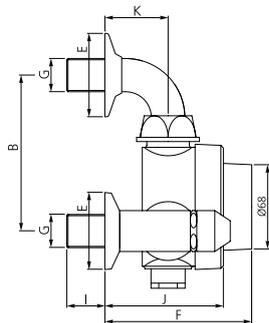
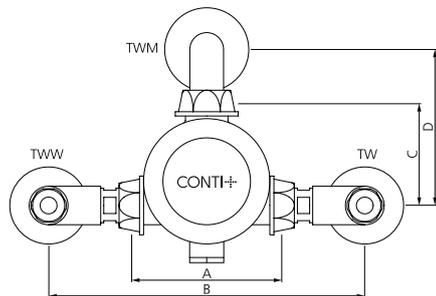
Thermostatbatterie, mit Verbrühungsschutz, zur Bereitstellung von temperaturkonstantem warmem Trinkwasser, für Wandaufbau, mit Winkelanschlussverschraubungen.

Bestehend aus:

- 1 Thermostatbatterie, Gehäuse aus Rotguss, Funktionsteil als Kartuschensystem auf Bimetallbasis mit Druckausgleichssystem für höhere Temperaturkonstanz, mit fixier- bzw. begrenzbarem Temperaturwähler und Gradmarkierung, mit Rückflussverhinderern und Schmutzfangsieben, verchromt
- 3 Winkelanschlussverschraubungen (WAV), Zugänge absperrbar, verchromt

Technische Daten

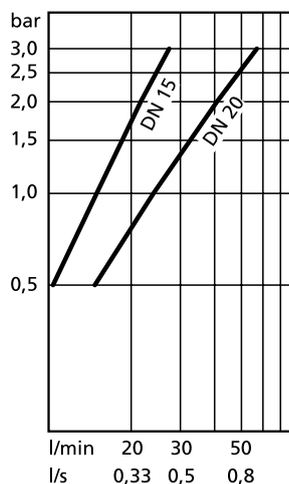
| | | |
|------------------------|--------------------|----------|
| Anschlüsse: | DN15 | DN20 |
| | R 1/2 | R 3/4 |
| Durchflussmenge: | 0,46 l/s | 1,33 l/s |
| Betriebsdruck (max.): | 6,0 bar | |
| Differenzdruck (max.): | TWW zu TW: 1,5 bar | |
| TWW (max.): | 85 °C | |
| TWW (mind.): | TWM + 5 K | |



| DN | A | B | C | D | E | F | G | I | J | K |
|----|-----|----------|----|-----|------|-----|-------|----|----|----|
| 15 | 103 | 157 ± 20 | 52 | 96 | Ø 70 | 115 | R 1/2 | 25 | 65 | 45 |
| 20 | 117 | 270 ± 5 | 82 | 124 | Ø 70 | 118 | R 3/4 | 30 | 68 | 45 |

| Nennweite | Anschluss | Temperatureinstellbereich | Bestellnummer |
|-----------|-----------|---------------------------|------------------------|
| DN15 | R 1/2 | 15–50 °C | CONM92604001015 |
| DN20 | R 3/4 | 30–70 °C | CONM92604001020 |

Durchflussdiagramm



CONTHERM Thermostatbatterien Unterputz



CONTHERM Thermostatbatterie 40 °C, DN15–DN50

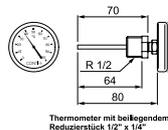
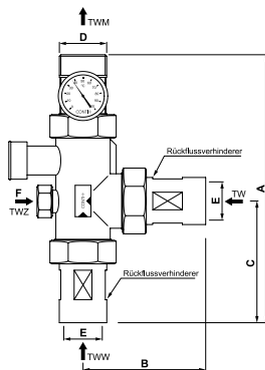
Thermostatbatterie, mit Verbrüfungsschutz, zur Bereitstellung von temperaturkonstantem warmem Trinkwasser.

Bestehend aus:

- 1 Thermostatbatterie, Gehäuse aus Rotguss, Funktionsteil auf Dehnstoffbasis, Steckschlüsselbetätigung und Standard-Temperatureinstellbereich von 30–45 °C
- 2 Anschlussverschraubungen mit integriertem Rückflussverhinderer
- 1 Abgangverschraubung
- Bimetall-Zeigerthermometer, 0–100 °C, Gewindeanschluss G 1/4 B, Länge Tauchhülse: 75 mm

Technische Daten

Betriebsdruck (max.): 6,0 bar
 Temperatureinstellbereich: 30–45 °C (Werkseinstellung 40 °C)
 TWW (max.): 80 °C

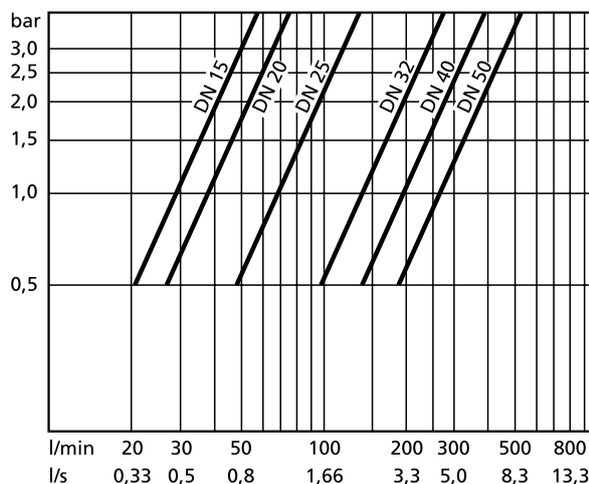


Thermometer mit beiliegendem Reduzierstück 1/2" x 1/4"

| DN | A | B | C | D | E | F | Gewicht (kg) |
|----|-----|------|------|---------|---------|---------|--------------|
| 15 | 153 | 75.5 | 75.5 | Rp 1/2 | Rp 1/2 | -/- | 1,10 |
| 20 | 215 | 92 | 92 | R 1 | Rp 3/4 | G 1/2 B | 1,50 |
| 25 | 253 | 116 | 116 | R 1 1/4 | Rp 1 | G 3/4 B | 2,24 |
| 32 | 275 | 124 | 124 | R 1 1/2 | R 1 1/4 | G 3/4 B | 3,90 |
| 40 | 265 | 139 | 139 | R 1 1/2 | R 1 1/2 | G 3/4 B | 4,42 |
| 50 | 306 | 159 | 159 | R 2 | Rp 2 | G 3/4 B | 7,16 |

| Nennweite | Anschluss | Temperatureinstellbereich | Bestellnummer |
|-----------|-----------|---------------------------|------------------------|
| DN15 | R 1/2 | 30–45 °C | CONM92504002015 |
| DN20 | R 3/4 | 30–45 °C | CONM92504002020 |
| DN25 | R 1 | 30–45 °C | CONM92504002025 |
| DN32 | R 1 1/4 | 30–45 °C | CONM92504002032 |
| DN40 | R 1 1/2 | 30–45 °C | CONM92504002040 |
| DN50 | R 2 | 30–45 °C | CONM92504002050 |

Durchflussdiagramm



Thermostatbatterien



CONTHERM Thermostatbatterie 55 °C, DN15–DN50

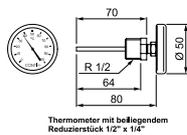
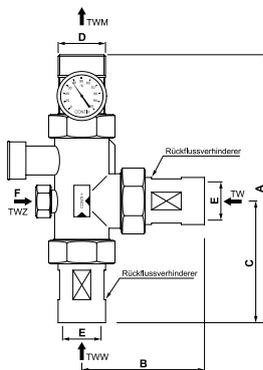
Thermostatbatterie, mit Verbrühungsschutz, zur Bereitstellung von temperaturkonstantem warmem Trinkwasser.

Bestehend aus:

- 1 Thermostatbatterie, Gehäuse aus Rotguss, Funktionsteil auf Dehnstoffbasis, Steckschlüsselbetätigung und Standard-Temperatureinstellbereich von 45–65 °C
- 2 Anschlussverschraubungen mit integriertem Rückflussverhinderer
- 1 Abgangverschraubung
- Bimetall-Zeigerthermometer, 0–100 °C, Gewindeanschluss G 1/4 B, Länge Tauchhülse: 75 mm

Technische Daten

Betriebsdruck (max.): 6,0 bar
 Temperatureinstellbereich: 45–65 °C (Werkseinstellung 55 °C)
 TWW (max.): 80 °C

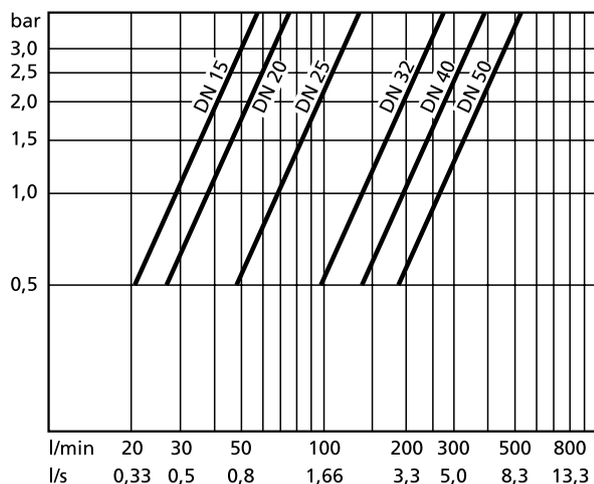


Thermometer mit beliebigem Reduzierstück 1/2" x 1/4"

| DN | A | B | C | D | E | F | Gewicht (kg) |
|----|-----|------|------|---------|---------|---------|--------------|
| 15 | 153 | 75.5 | 75.5 | Rp 1/2 | Rp 1/2 | -/- | 1,10 |
| 20 | 215 | 92 | 92 | R 1 | Rp 3/4 | G 1/2 B | 1,50 |
| 25 | 253 | 116 | 116 | R 1 1/4 | Rp 1 | G 3/4 B | 2,24 |
| 32 | 275 | 124 | 124 | R 1 1/2 | R 1 1/4 | G 3/4 B | 3,90 |
| 40 | 265 | 139 | 139 | R 1 1/2 | R 1 1/2 | G 3/4 B | 4,42 |
| 50 | 306 | 159 | 159 | R 2 | Rp 2 | G 3/4 B | 7,16 |

| Nennweite | Anschluss | Temperatureinstellbereich | Bestellnummer |
|-----------|-----------|---------------------------|------------------------|
| DN15 | R 1/2 | 45–65 °C | CONM92504001015 |
| DN20 | R 3/4 | 45–65 °C | CONM92504001020 |
| DN25 | R 1 | 45–65 °C | CONM92504001025 |
| DN32 | R 1 1/4 | 45–65 °C | CONM92504001032 |
| DN40 | R 1 1/2 | 45–65 °C | CONM92504001040 |
| DN50 | R 2 | 45–65 °C | CONM92504001050 |

Durchflussdiagramm





CONTHERM Untertisch-Thermostat



CONTHERM Untertisch-Thermostat, DN15, mit Anschlussset

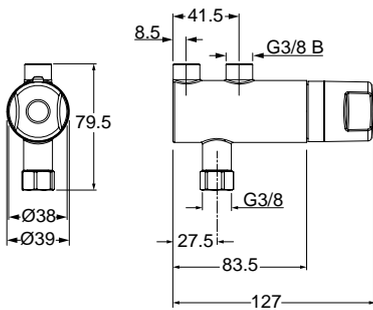
- Für Untertischmontage
- zum Anschluss an Kalt- und Warmwasser
- eigensicher
- mit Verbrühungsschutz
- Sicherheitsanschlag und „Legionellengriff“ zur leichten manuellen thermischen Desinfektion
- Gehäuse und Temperatureinstellgriff aus Messing, verchromt
- mit integrierten Rückflussverhinderern

Bestehend aus:

- 1 Thermostاتبatterie
- 1 Anschlussset zur Montage auf vorhandenen Eckventilen

Technische Daten

| | |
|----------------------------|----------------------------|
| Betriebsdruck: | 5,0 bar |
| Durchflussmenge: | 0,2 l/s (1 bar Fließdruck) |
| Wassertemperatur (max.): | 75 °C |
| Temperatureinstellbereich: | 30–70 °C |
| Anschluss Zugang: | G 3/8 B |
| Anschluss Abgang: | G 3/8 |



| Bezeichnung | Ausführung | Bestellnummer |
|--------------------------------|------------------|-----------------------|
| CONTHERM Untertisch-Thermostat | mit Anschlussset | CONM9164000000 |



WASCHRAUMLÖSUNGEN

Waschtisch- & Urinalarmaturen | Waschtische | Sanitärraumausstattung







Elektronische Waschtischarmaturen

| | |
|--------------------------------------|-----|
| Waschraumlösungen im Überblick | 164 |
| Funktionsmöglichkeiten | 166 |
| Anschlussmöglichkeiten | 168 |

Standarmaturen berührungslos

| | |
|---------------|-----|
| ultra..... | 171 |
| lino | 179 |
| lumino | 186 |
| Senso..... | 193 |
| loopino | 194 |
| maxx..... | 196 |
| umaxx..... | 199 |

Standarmaturen mit Start/Stopp-Taste

| | |
|----------------|-----|
| tipolino | 190 |
|----------------|-----|

Wandarmaturen Unterputz

| | |
|---------------------|-----|
| ultra | 201 |
| lino | 202 |
| iQ | 204 |
| CONGENIAL FIT | 206 |

Wandarmaturen Aufputz

| | |
|------------|-----|
| lino | 210 |
|------------|-----|

Zubehör

| | |
|-------------------------|-----|
| Armaturen Zubehör | 241 |
|-------------------------|-----|

CONTI+ Waschtischarmaturen

Waschraumlösungen im Überblick



Armaturenserie ultra

- berührungslos, elektronisch gesteuert
- für Kalt- und Warmwasseranschluss oder vorgemischtes Wasser
- mit oder ohne Mischung
- IR-Sensor | Infrarot-Doppelsensorik
- integriertes Absperrventil (TwistStop)
- verschiedene Ausführungen in 3 Höhen
- verchromt oder in 3 weiteren Farben



Armatur PRIMUS

- berührungslos, elektronisch gesteuert
- Kalt- und Warmwasseranschluss, flexible Schläuche
- elek. Verbrühschutz (DIN EN 1111)
- IR-Sensor | Infrarot-Sensorik
- Thermostat-E: vollelektronische Mischeinheit
- separate Hygienespülungen
- verchromt



Armaturenserie lino | lumino | tipolino

- berührungslos, elektronisch gesteuert oder mit elektronischer Start/Stopptaste
- für Kalt- und Warmwasseranschluss oder vorgemischtes Wasser
- mit/ohne Mischung, drucklos
- IR-Sensor | Infrarot-Sensorik
- vollautomatische Selbsteinmessung
- lino AS mit Verbrühschutz
- verchromt oder in 3 weiteren Farben



Armaturenserie maxx | umaxx

- berührungslos, elektronisch gesteuert
- für Kalt- und Warmwasseranschluss oder vorgemischtes Wasser
- mit oder ohne Mischung
- IR-Sensor mit Touch-Funktion
- Temperaturbegrenzung einstellbar
- verchromt



Wandarmaturen ultra

- berührungslos, elektronisch gesteuert
- für Kaltwasser oder vorgemischtes Wasser
- ohne Mischung
- Infrarot-Doppelsensorik
- integriertes Absperrventil (TwistStop)
- verchromt



Unterputzarmaturen CONGENIAL FIT

- berührungslos, elektronisch gesteuert
- Kalt- und Warmwasseranschluss
- mit Mischung / Thermostat
- IR-Sensor oder Piezo-Taster
- UP Fertigmontageset eckig
- Ausladung: 170 | 220 mm
- Edelstahl oder verchromt



Armaturen mit Klein-Durchlauferhitzer

- Warmwasser wird direkt unter dem Waschtisch erzeugt
- die elektronische Temperaturregung „HCFS“ erhitzt automatisch die richtige Menge Wasser auf die gewünschte Temperatur
- Stromversorgung: Netzbetrieb
- lumino+ L10c inkl. Farbringanzeige

Armatur Senso

- berührungslos, elektronisch gesteuert
- Wasseranschluss mit flexiblen Druckschläuchen (Mischer direkt auf Eckventil)
- elektronische Mischeinheit mit Motorantrieb
- Infrarot-Sensorik
- elektronische Touch-Bedienung
- Beleuchtung des Wasserstrahls
- verchromt

Armaturenserie loopino

- berührungslos, elektronisch gesteuert
- für Kalt- und Warmwasseranschluss oder vorgemischtes Wasser oder offene Warmwasserbereiter
- mit oder ohne Mischung, drucklos
- Infrarot-Doppelsensorik
- verchromt

Armaturen
elektronisch



Wandarmaturen lino W-Serie

- berührungslos, elektronisch gesteuert oder berührungslose Start/Stop-Funktion (W45)
- Aufputzmontage | Auslauf fixiert
- mit Thermostat
- Infrarot-Doppelsensorik
- verchromt

Armaturen mechanisch (SofTouch)

- mechanisch, hydraulisch gesteuert
- für Kalt- und Warmwasseranschluss oder vorgemischtes Wasser
- mit und ohne Mischung
- leichtgängige druckunabhängige Betätigung
- CONTI+ Selbstschluss-Kartuschen-technologie
- Edelstahl oder verchromt

Funktionsmöglichkeiten Armaturen

Waschtischarmaturen im Überblick (nicht alle Funktionen kombinierbar)

| FUNKTIONSMERKMALE | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|-------------------------------------|--------------|-----------------------------------|------------|-----------------------------|---|-------------|---------|----------------------|----------------------|
| Waschtischarmaturen | Wasserfluss-Auslösefunktion | | | | Ressourcensparfunktionen | | | | Funktionstasten | |
| | Selbstschlussfunktion, elektronisch | | Selbstschlussfunktion, mechanisch | mechanisch | Einstellbare Wasserlaufzeit | Strahlregler-Optionen: reduzierter Durchfluss | Solar-Modul | Turbine | Funktionstaste Click | Funktionstaste Touch |
| | IR-Sensor | Piezo-Taster | Wasserhydraulik | Einhebel | | | | | | |
| STANDARMATUREN | | | | | | | | | | |
| Senso | • | | | | | | | | | • |
| ultra | • | | | | • | • | • | • | | • |
| lino | • | | | | • | | • | | • | |
| lumino | • | | | | • | | | | • | |
| lumino+ | • | | | | • | | | | • | |
| loopino | • | | | | • | | | | | • |
| maxx | • | | | | • | | | | | • |
| umaxx | • | | | | • | | | | | • |
| tipolino | | • | | | • | | | | | |
| SofTouch | | | • | | | | | | | |
| CONWASH | | | • | | • | | | | | |
| CONMED | | | | • | | | | | | |
| WANDARMATUREN UNTERPUTZ | | | | | | | | | | |
| CONGENIAL FIT | • | • | | | • | | | | | |
| ultra | • | | | | • | • | • | | | • |
| lino WW | • | | | | • | | | | • | |
| iQ | • | | | | • | | | | • | |
| WANDARMATUREN AUFPUTZ | | | | | | | | | | |
| lino K | • | | | | • | | | | • | |
| lino W | • | | | | • | | | | | • |
| CONWASH | | | • | | • | | | | | |
| CONMED | | | | • | | | | | | |

•: Standardfunktion | •*: Funktion möglich | o¹⁾: bei Einbindung in CNX^{▼2)}: lino AS

Armaturen elektronisch

Anschlussmöglichkeiten

Für über 10 clevere Armaturen-Familien

CONTI+ CONGENIAL FIT

| | | | | | |
|--|---|--|---------|------------------------------------|--|
| | ① | | 6 V/DC | 1 Wandarmatur anschliessen | Batteriebetrieb 6 V/DC (Einzelplatzinstallation) ① Einzelplatzoption Batterielösung. Kann auch genutzt werden, wenn mal eine elektrische Leitung trotz Planung nicht verlegt wurde |
| | ② | | 12 V/DC | 1 – 20 Wandarmaturen anschliessen | Netzbetrieb 12 V/DC (Einzel- & Mehrfachinstallation) ② Klassische Spannungsversorgung über ein Netzteil |
| | ③ | | 30 V/DC | 1 – 150 Wandarmaturen anschliessen | Zentrale Netzversorgung (CNX) 30 V/DC ③ Zentrale Steuerung über das CONTI+ CNX Wasser-management-Systems mit allen Vorteilen der Bedienung und Überwachung |

Multifunktionschnittstelle VARIOconnect

Armaturen elektronisch

Beispielarmatur lino

Kabellänge 850 mm

| | | | | | |
|---|--|--------|--------------------------------|--|--|
| ① | | 6 V/DC | 1 Armatur anschliessen | | Batterie in der Box enthalten 6 V/DC Batterie |
| ② | | 6 V/DC | 1 Armatur anschliessen | | 230 V/DC Steckanschluss |
| ③ | | 6 V/DC | 1 Armatur anschliessen | | 230 V/DC UP Netzgerät |
| ④ | | 6 V/DC | 1 – 30 Armaturen anschliessen | | 12/6 V/DC Verteiler |
| ⑤ | | 6 V/DC | 1 – 150 Armaturen anschliessen | | 230/6 V/DC alle Armaturen 230/12 V/DC Primus L40 CNX Converter |

CONTI+ Waschtischarmaturen – Variationen
Eine CONTI+ Waschtischarmatur – fünf Anschlussmöglichkeiten: eine Vielzahl an Möglichkeiten, um Ihren Waschraum optimal, ressourcensparend, hygienisch, robust und sicher auszustatten.

ANSCHLUSSMÖGLICHKEITEN ELEKTRONISCH | Spannungsversorgung



Batteriebetrieb 6 V/DC (Einzelplatzinstallation Duschen)
Einzelplatzoption Batterielösung. Kann auch genutzt werden, wenn mal eine elektrische Leitung trotz Planung nicht verlegt wurde.



Netzbetrieb 12 V/DC (Einzel- & Mehrfachinstallation)
Klassische Spannungsversorgung über ein Netzteil (muss separat bestellt werden).



Zentrale Netzversorgung (CNX) 30 V/DC
Zentrale Steuerung über das CONTI+ CNX Wassermanagement-System mit allen Vorteilen der Bedienung und Überwachung



VARIOconnect
Die Multifunktionsschnittstelle VARIOconnect bietet eine Vielzahl an Anschlussmöglichkeiten für Stromversorgungen und Datenverbindungen.



Einzelplatzoption Batterie 6 V (Waschtischarmatur)
Einzelplatzoption Batterielösung. Lebensdauer bis zu vier Jahren. Batterien im Lieferumfang enthalten)



Einzelplatzoption Netzbetrieb 230/6 V/DC
Die klassische Spannungsversorgung über ein Steckernetzteil (im Lieferumfang enthalten) in Kombination mit einer 230 V-Steckdose.



Einzelplatzoption Netzbetrieb (UP) 230/6 V/DC
Spannungsversorgung Unterputzeinbau. Netzteil Unterputz ist im Lieferumfang enthalten.



Waschtischmodelle Solar
Batterielösung (Batterie im Lieferumfang enthalten). Bis zu acht Jahren Batterielebensdauer durch das optionale Solarmodul, das auch aus künstlichen Lichtquellen Energie erzeugen kann.



Waschtischmodelle Turbine
Batterielösung (Batterie im Lieferumfang enthalten). Bis zu acht Jahren Batterielebensdauer durch die optionale Turbine: Ein Mini-Kraftwerk erzeugt aus dem fließenden Wasser Strom.

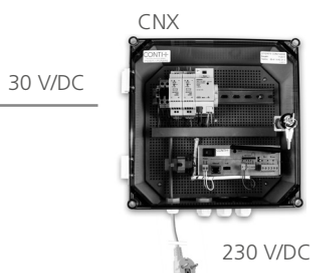
Einzelplatzoption Batterie 6 V | ①
Die nebenstehende Batterielösung (mit externer Batteriebox) kann genutzt werden, wenn mal eine elektrische Leitung trotz Planung nicht verlegt wurde.

Einzelplatzoption Netzbetrieb 230/6 V/DC | ②
Die klassische Spannungsversorgung über ein Steckernetzteil in Kombination mit einer 230 V-Steckdose.

Einzelplatzoption Netzbetrieb (UP) 230/6 V/DC | ③
Die optimale Spannungsversorgung, wenn sowohl Optik als auch Sicherheit gleichermaßen im Vordergrund stehen.

Zentrale Netzversorgung (UP) 230/12/6 V/DC | ④
Bis zu 30 Armaturen lassen sich über ein Zentralnetzgerät UP versorgen. Die direkte Anbindung erfolgt über ein Verteilerset UP für Mehrfachinstallationen.

Zentrale Netzversorgung (CNX) 230/30 V/DC | ⑤
Bis zu 150 Armaturen lassen sich in Kombination mit den UP CNX Convertern an die Steuerzentrale des CONTI+ CNX Wassermanagement-Systems anbinden – mit allen Vorteilen der Bedienung und Überwachung.



Modular

CONTI+ ultra: für jede Anwendung

CONTI+ ultra – Ressourcenschonende Technologie

Die CONTI+ ultra mit der tausendfach bewährten und ausgereiften Technologie sorgt für einen verlässlichen und langjährigen Betrieb. Die vandalengeschützten Komponenten sind robust und absolut sicher. Sollte doch einmal ein Service notwendig werden, gestalten der OneTool-Service und der modulare Aufbau die Wartung besonders einfach und komfortabel von oben. Geringer Wasser- und Energieverbrauch setzen höchste Massstäbe, verlässliche Hygienefunktionen machen die Armatur zur smarten Lösung für den Waschraum.



CONTI+ ultra

Waschtischarmatur, mit IR-Sensor, ohne Mischung | mit Mischung

Berührungslose, elektronisch gesteuerte Waschtischarmatur:

ohne Mischung:

- für Kaltwasser oder vorgemischtes Wasser
- Wasseranschluss mit flexiblem Druckschlauch, Schmutzsieb (eingebaut)

mit Mischung:

- für Warm- und Kaltwasseranschluss
- Wasseranschlüsse mit flexiblen Druckschläuchen, Rückschlagventile und Schmutzsiebe eingebaut
- Temperatur frei wählbar oder vorwählbar (vandalensichere Abdeckung)
- Heisswassersperre einstellbar (mechanisch)

Alle ultra-Varianten:

- modularer Monoblock ohne Unterbau, robustes Metallgehäuse, verchromt
- Infrarot-Doppelsensorik (vollautomatische Einstellung!), Mikroprozessor-Elektronik
- funktionssicheres Magnetventil ROBUST (druckstossarm)
- Integrierte Batterieeinheit (ausser ultra GS Public)
- vandalensicherer Strahlregler (mit integriertem Werkzeug austauschbar)
- integrierte vollautomatische Wasserabspernung für Service und Schmutzsiebreinigung (keine Vorabspernung über Eckventil erforderlich)
- One-Tool-Service – alle Komponenten von oben zugänglich
- 12- oder 24-Stunden-Hygienespülung (mit Touch aktivierbar)
- Service APP kompatibel: Kontrolle der gespeicherten Betriebsdaten, Einstellungen und Steuerung der Funktionen
- Einbindung in das CNX Wassermanagement-System möglich



Technische Daten

| | |
|--|--|
| Batterie: | 4 x 1,5 V Alkaline AA Batterien; Lebensdauer bis zu 4 Jahren |
| Netzbetrieb Aufputz: VARIOconnect: | Steckernetzgerät 230 V/DC / 6 V/DC für Einzel- und Mehrfachstromversorgung, Datenverbindung |
| Solar: | Photovoltaikzelle in Kombination mit 4 x 1,5 V Alkaline AA Batterien (Stützbatterien) – handelsüblich; Lebensdauer bis zu 8 Jahren |
| Turbine: | integrierte Turbine in Kombination mit 4 x 1,5 V Alkaline AA Batterien (Stützbatterien) – handelsüblich; Lebensdauer bis zu 8 Jahren |
| Betriebsdruck: | 0,3–10 bar |
| Durchflussmenge: | ca. 5,7 l/min (3 bar) |
| Wassertemperatur (max.): | 80 °C |
| Strahlregler: | RC |
| Druckschläuche: | 350 mm |
| Eckventilanschlüsse: | G 3/8" |
| Schmutzsiebe: | 0,5 mm Maschenweite |
| Sensorempfindlichkeit: | permanent automatisch selbstmessend |
| Wassernachlaufzeit: | 1 s voreingestellt (mit Touch 0–10 s einstellbar) |
| Dauer-Ein-Laufzeit und Hygienespülung-Laufzeit: | 2 min voreingestellt (mit Touch 0,5–20 min einstellbar) |
| Kurz-Aus: | 2 min (fixiert) |
| Normen: | DIN EN 200; CEE |

Ausführungsoptionen

- mit Mischung | ohne Mischung
- drei verschiedene Grössen GS | GM | GH
- Energieoptionen PUBLIC, PUBLIC Solar, Solar EXPERT, Turbine
- Durchflussmenge 5,7 l/min oder 1,9 l/min*
- verchromt oder drei Sonderfarben PVD (GM 10 | GM 20)



Hinweis (VARIOconnect):

Bei Anbindung über die Service APP ist der BLE Converter separat zu bestellen.

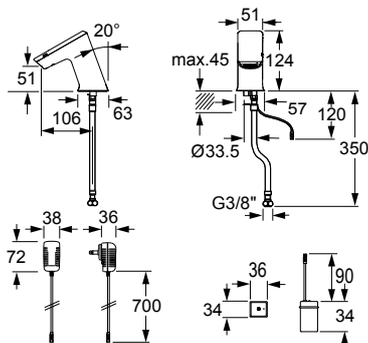
Bei Einbindung in das CNX Wassermanagement-System ist der CNX Converter separat zu bestellen.

* Die Ventileinheit 1,9 l/min mit Sprühregler ist separat zu bestellen. Nachrüstung auch bei bereits bestehenden Armaturen möglich.

ultra Waschtischarmatur GS PUBLIC



ultra GS20 PUBLIC, ohne Mischung, verchromt



Ausführung Batterie | 4 x 1,5 V Alkaline AA Batterien

| Beschreibung | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| Multifunktionsschnittstelle VARIOconnect inkl. Batteriebox | 161.040.11 |



Ausführung Netz | Steckernetzgerät 230 V/DC / 6 V/DC

| Beschreibung | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| Multifunktionsschnittstelle VARIOconnect | 161.050.11 |

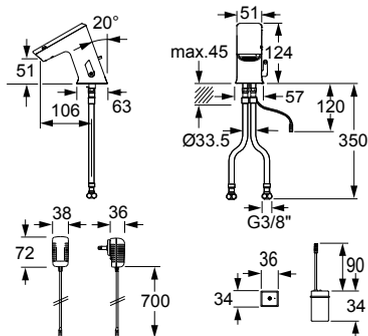


Ausführung VARIOconnect | für Einzel- und Mehrfachstromversorgung, Datenverbindung

| Beschreibung | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| Multifunktionsschnittstelle VARIOconnect | 161.056.11 |



ultra GS10 PUBLIC, mit Mischung, verchromt



Ausführung Batterie | 4 x 1,5 V Alkaline AA Batterien

| Beschreibung | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| Multifunktionsschnittstelle VARIOconnect inkl. Batteriebox | 161.000.11 |



Ausführung Netz | Steckernetzgerät 230 V/DC / 6 V/DC

| Beschreibung | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| Multifunktionsschnittstelle VARIOconnect | 161.010.11 |



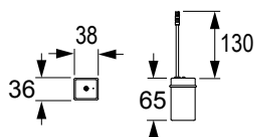
Ausführung VARIOconnect | für Einzel- und Mehrfachstromversorgung, Datenverbindung

| Beschreibung | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| Multifunktionsschnittstelle VARIOconnect | 161.016.11 |

Externe Batteriebox für ultra Waschtischarmaturen GS

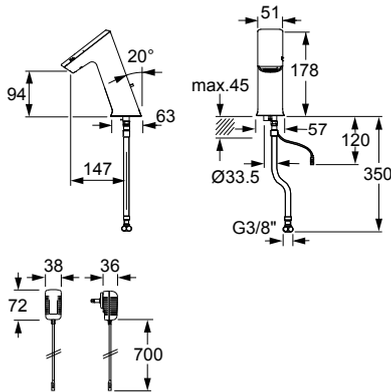


Passend nur für ultra GS!



| Bezeichnung | Bestellnummer |
|-------------------------------------|--------------------|
| Externe Batteriebox inkl. Batterien | CONZ8239158 |

ultra Waschtischarmatur GM20 PUBLIC



ultra GM20 PUBLIC, ohne Mischung, verchromt



Ausführung Batterie | 4 x 1,5 V Alkaline AA Batterien

| Beschreibung | Bestellnummer |
|--|-------------------|
| Multifunktionsschnittstelle ☁ VARIOconnect | 162.040.11 |



Ausführung Netz | Steckernetzgerät 230 V/DC / 6 V/DC

| Beschreibung | Bestellnummer |
|--|-------------------|
| Multifunktionsschnittstelle ☁ VARIOconnect | 162.050.11 |



Ausführung VARIOconnect | für Einzel- und Mehrfachstromversorgung, Datenverbindung

| Beschreibung | Bestellnummer |
|--|-------------------|
| Multifunktionsschnittstelle ☁ VARIOconnect | 162.056.11 |



Ausführung Solar | kombiniert mit 4 x 1,5 V Alkaline AA Batterien

| Beschreibung | Bestellnummer |
|--|-------------------|
| Multifunktionsschnittstelle ☁ VARIOconnect automatische Energiesparfunktion (Solar) | 162.048.11 |



Ausführung Turbine | kombiniert mit 4 x 1,5 V Alkaline AA Batterien

| Beschreibung | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| Multifunktionsschnittstelle ☁ VARIOconnect integrierte Turbine | 162.078.11 |



ultra GM20 PUBLIC, ohne Mischung, PVD



Ausführung Batterie | 4 x 1,5 V Alkaline AA Batterien

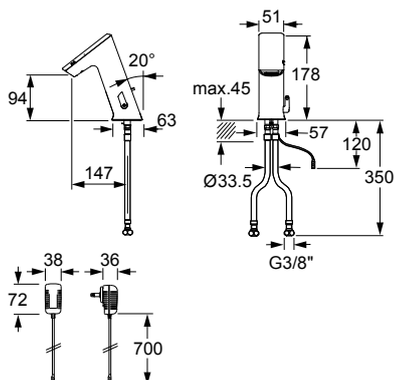
| Beschreibung | Bestellnummer |
|--|-------------------|
| Multifunktionsschnittstelle ☁ VARIOconnect | |
| Farbe | Bestellnummer |
| Nickel gebürstet | 162.040.00 |
| Messing goldpoliert | 162.040.22 |
| Chrom gebürstet | 162.040.44 |



Ausführung VARIOconnect | für Einzel- und Mehrfachstromversorgung, Datenverbindung

| Beschreibung | Bestellnummer |
|--|-------------------|
| Multifunktionsschnittstelle ☁ VARIOconnect | |
| Farbe | Bestellnummer |
| Nickel gebürstet | 162.056.00 |
| Messing goldpoliert | 162.056.22 |
| Chrom gebürstet | 162.056.44 |

ultra Waschtischarmatur GM10 PUBLIC



HIER SCANNEN mit Ablaufgarnitur

Armaturen elektronisch



ultra GM10 PUBLIC, mit Mischung, verchromt



Ausführung Batterie | 4 x 1,5 V Alkaline AA Batterien

| Beschreibung | Bestellnummer |
|--|-------------------|
| Multifunktionsschnittstelle ☁ VARIOconnect | 162.000.11 |



Ausführung Netz | Steckernetzgerät 230 V/DC / 6 V/DC

| Beschreibung | Bestellnummer |
|--|-------------------|
| Multifunktionsschnittstelle ☁ VARIOconnect | 162.010.11 |



Ausführung VARIOconnect | für Einzel- und Mehrfachstromversorgung, Datenverbindung

| Beschreibung | Bestellnummer |
|--|-------------------|
| Multifunktionsschnittstelle ☁ VARIOconnect | 162.016.11 |



Ausführung Solar | kombiniert mit 4 x 1,5 V Alkaline AA Batterien

| Beschreibung | Bestellnummer |
|--|-------------------|
| Multifunktionsschnittstelle ☁ VARIOconnect automatische Energiesparfunktion (Solar) | 162.008.11 |



Ausführung Turbine | kombiniert mit 4 x 1,5 V Alkaline AA Batterien

| Beschreibung | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| Multifunktionsschnittstelle ☁ VARIOconnect integrierte Turbine | 162.068.11 |

ultra GM10 PUBLIC, mit Mischung, PVD



Ausführung Batterie | 4 x 1,5 V Alkaline AA Batterien

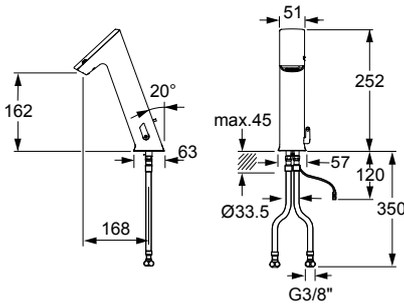
| Beschreibung | Bestellnummer |
|--|-------------------|
| Multifunktionsschnittstelle ☁ VARIOconnect | |
| Farbe | Bestellnummer |
| Nickel gebürstet | 162.000.00 |
| Messing goldpoliert | 162.000.22 |
| Chrom gebürstet | 162.000.44 |



Ausführung VARIOconnect | für Einzel- und Mehrfachstromversorgung, Datenverbindung

| Beschreibung | Bestellnummer |
|--|-------------------|
| Multifunktionsschnittstelle ☁ VARIOconnect | |
| Farbe | Bestellnummer |
| Nickel gebürstet | 162.016.00 |
| Messing goldpoliert | 162.016.22 |
| Chrom gebürstet | 162.016.44 |

ultra Waschtischarmatur GH10 PUBLIC



ultra GH10 PUBLIC, mit Mischung, verchromt



Ausführung Batterie | 4 x 1,5 V Alkaline AA Batterien

| Beschreibung | Bestellnummer |
|--|-------------------|
| Multifunktionsschnittstelle ☁ VARIOconnect | 163.000.11 |



Ausführung Netz | Steckernetzgerät 230 V/DC / 6 V/DC

| Beschreibung | Bestellnummer |
|--|-------------------|
| Multifunktionsschnittstelle ☁ VARIOconnect | 163.010.11 |



Ausführung VARIOconnect | für Einzel- und Mehrfachstromversorgung, Datenverbindung

| Beschreibung | Bestellnummer |
|--|-------------------|
| Multifunktionsschnittstelle ☁ VARIOconnect | 163.016.11 |



Ausführung Solar | kombiniert mit 4 x 1,5 V Alkaline AA Batterien

| Beschreibung | Bestellnummer |
|--|-------------------|
| Multifunktionsschnittstelle ☁ VARIOconnect automatische Energiesparfunktion (Solar) | 163.008.11 |



Ausführung Turbine | kombiniert mit 4 x 1,5 V Alkaline AA Batterien

| Beschreibung | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| Multifunktionsschnittstelle ☁ VARIOconnect integrierte Turbine | 163.068.11 |

Optionales Zubehör (VARIOconnect) Bestellnummer

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| BLE Converter 2. Generation | CONO270000 |
| CNX Steuerzentrale | CONO214641 |

ultra Waschtischarmatur EXPERT Solar



ultra GM10 EXPERT, mit Mischung, verchromt

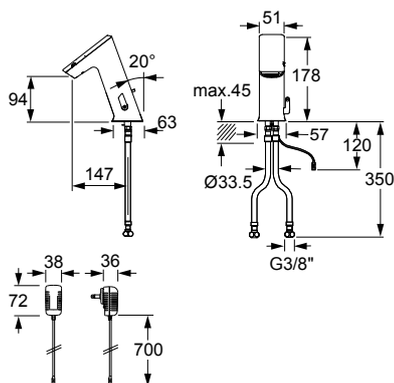


Ausführung Solar | kombiniert mit 4 x 1,5 V Alkaline AA Batterien

| Beschreibung | Bestellnummer |
|--------------|---------------|
|--------------|---------------|

| | |
|--|-------------------|
| Multifunktionsschnittstelle ☼ VARIOconnect | 162.108.11 |
|--|-------------------|

- automatische Energiesparfunktion (Solar)
- LCD-Display: Anzeige der Temperatur und Wasserlaufzeit
- Wasserlaufzeit-Countdown
- integrierte Start/Stopp-Funktion
- Sicherheitsabschaltung aktivierbar



ultra GH10 EXPERT, mit Mischung, verchromt

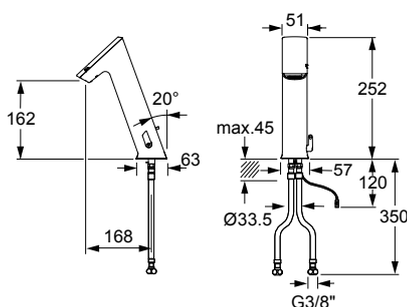


Ausführung Solar | kombiniert mit 4 x 1,5 V Alkaline AA Batterien

| Beschreibung | Bestellnummer |
|--------------|---------------|
|--------------|---------------|

| | |
|--|-------------------|
| Multifunktionsschnittstelle ☼ VARIOconnect | 163.108.11 |
|--|-------------------|

- automatische Energiesparfunktion (Solar)
- LCD-Display: Anzeige der Temperatur und Wasserlaufzeit
- Wasserlaufzeit-Countdown
- integrierte Start/Stopp-Funktion
- Sicherheitsabschaltung aktivierbar



Ressourcenschonende Technologie

Energie & Wasser sparen durch Solar mit 1,9 l/min

CONTI+ ultra – Solarmodul für verlängerte Batterielebensdauer

Die CONTI+ ultra bietet maximalen Bedienkomfort und ein hohes Mass an Sicherheit durch intelligente, ausgereifte Technologie. Geringer Wasser- und Energieverbrauch setzen höchste Massstäbe, verlässliche Hygienefunktionen und hochwertige Materialien machen die Armatur zur smarten Lösung für konstante Wasserqualität im Waschraum.

Die berührungslose Funktion der CONTI+ ultra spart bis zu 80 % Wasser, da nur Wasser läuft, wenn es gebraucht wird. Damit wird auch der Energieverbrauch zur Warmwasserbereitung gesenkt. Das optionale Solarmodul oder die in die Armatur integrierte Turbine erzeugt ausreichend Energie, um die Batterielebensdauer auf bis zu 8 Jahre zu verlängern – so kann der Anwender Wasser- und Energiekosten sparen.

Wassersparende Armatur



Reduzierter Wasserverbrauch um bis zu 80 % durch sparsame Durchflussraten von nur 1,9 l/min statt 5,7 l/min dank alternativer Ventileinheit.

Solar



Bis zu 8 Jahren Batterielebensdauer durch das optionale Solarmodul, das auch aus künstlichen Lichtquellen Energie erzeugt. Optimaler Einsatz im halböffentlichen Bereich.



1,9 l/min Ventileinheit mit Sprühregler
(Nachrüstbar bei bereits verbauten ultra Armaturen)

Bestellen Sie folgendes Umrüstset dazu:
577.070.00 Ventileinheit GS ultra 1,9 l/min
577.072.00 Ventileinheit GM ultra 1,9 l/min
577.074.00 Ventileinheit GH ultra 1,9 l/min



Plus an Hygiene und Sicherheit

Einziger Hygienestandard bei Armaturen

CONTI+ lino PRIMUS L40 – Intelligente Elektronik für Waschtischarmaturen

Mit unserer CONTI+ lino PRIMUS Armatur bieten wir Ihnen eine Waschtischarmatur mit einer weltweit einzigartigen Hygienefunktion: Die Proportionalventil-Technologie des elektronisch gesteuerten Thermostats ermöglicht die separate Spülung von Kalt-, Misch- und Warmwasser (in Kombination mit dem CONTI+ CNX Wassermanagement-System oder der CONTI+ Service APP). Somit lassen sich neben einer Hygienespülung und der thermischen Desinfektion (Heisswasser) auch separate Spülungen des Kaltwasserstrangs durchführen. Sie ist ideal für den öffentlichen, halböffentlichen und gewerblichen Bereich, da hier besonders hohe Anforderungen nicht nur hinsichtlich Funktions-sicherheit, sondern vor allem auch in Bezug auf Hygiene und Wartung gestellt werden.

CONTI+ lino PRIMUS Standardarmatur L40

Berührungslose elektronisch gesteuerte thermostatische Waschtischarmatur, Netzbetrieb, verchromt

Spar-Strahlregler selbst-reinigend

Infrarot-Sensorik mit vollautomatischer Selbsteinmessung

Armaturenmanagement mit Einbindung in das CNX Wassermanagement-System und Steuerung über die Service APP

Thermostat-E vollelektronische Mischeinheit (totraumfrei), ermöglicht separate Kaltwasserspülung, Hygienespülung und thermische Desinfektion (Heisswasser) mit wählbarer Zieltemperatur

Anschluss von Warmwasser mit flexiblem Schlauch inkl. Schmutzsieb

Funktionstaste Click Kurz-Aus (Reinigungsstopp) und Dauer-Ein (Befüllmodus), Sensorempfindlichkeit, Wassernachlaufzeit, Hygienespülung-Laufzeit und Intervall 12-, 24- und 48-Stunden aktivierbar und einstellbar

Temperatur-Verstellhebel für elektronische Mischeinheit

Elektronische Mischeinheit Thermostat-E (Box) zur Temperaturregelung als Untertisch-Montage (an Stockschrauben oder Montagegarnitur)

Elektronische motorgesteuerte Temperatur und Volumenregelung

Sicherheitsabschaltung bei Kaltwasserausfall (elektronischer Verbrühschutz in Anlehnung an DIN EN 1111)

Anschluss von Kaltwasser mit flexiblem Schlauch inkl. Schmutzsieb



CONTI+ lino PRIMUS L40

Standarmatur L40, mit IR-Sensor und elektronischer Mischeinheit Thermostat-E

Elektronische Standarmatur mit separater Kaltwasserspülung, Hygienespülung und thermischer Desinfektion.

Berührungslose elektronisch gesteuerte thermostatische Waschtischarmatur:

- Infrarot-Sensorik mit vollautomatischer Selbsteinmessung
- elektronische Mischeinheit Thermostat-E zur Temperaturregelung als Untertisch-Montage an Stockschrauben oder Montagegarnitur
- Temperatur und Volumen regulierende Stellmotoren
- elektronischer Verbrühschutz in Anlehnung an DIN EN 1111
- separate Kalt-, Misch- und Warmwasser-Hygienespülung über die Service APP oder Einbindung in das CNX Wassermanagement-System inklusive Dokumentation
- Anschluss von Kalt- und Warmwasser, mit flexiblen Schläuchen inkl. Schmutzsieben
- Kurz-Aus (Reinigung) und Dauer-Ein (Befüllen) (mit Funktionstaste auslösbar)
- Sensorempfindlichkeit, Spar-Strahlregler (selbstreinigend)
- Steuerung über die Service APP möglich
- Einbindung in das CNX Wassermanagement-System möglich



Ausführung Netz | Steckernetzgerät 230 V/DC / 12 V/DC

Beschreibung

Bestellnummer

Multifunktionsschnittstelle  VARIOconnect

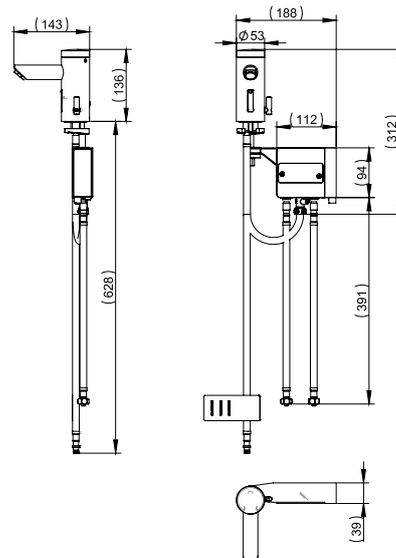
CONE8150308538



Technische Daten

| | |
|---|--|
| Netz Aufputz: | Steckernetzgerät 230 V / 12 V |
| Betriebsdruck: | 0,3 – 10 bar |
| Durchflussmenge (ca.): | 3,8 l/min (3 bar) |
| Wassertemperatur Eingang (max.): | 80 °C |
| Temperaturbegrenzung (max.): | 42 °C |
| Druckschläuche: | 350 mm |
| Eckventilanschlüsse: | G 3/8 |
| Schmutzsiebe: | 0,5 mm Maschenweite |
| Wassernachlaufzeit: | 1 s voreingestellt (mit Funktionstaste 0 – 12 s einstellbar) |
| Dauer-Ein-Laufzeit und Hygienespülung-Laufzeit: | 2 min voreingestellt (mit Funktionstaste 0,5 – 20 min einstellbar) |
| Elektronischer Verbrühschutz: | Bei Ausfall der Kaltwasserleitung wird beim Erreichen von 48 °C der Wasserfluss gestoppt (Werkseinstellung – über Service APP und CNX einstellbar, maximale Wassertemperatur beachten) |
| Kurz-Aus: | 2 min fixiert |
| Normen: | DIN EN 200, Geräuschklasse I, P-IX 9575 / IA; CE |
| Hinweis: | Bei Anbindung über Service APP ist der BLE Converter separat zu bestellen. |

Bei Einbindung in das CNX Wassermanagement-System ist der CNX Converter separat zu bestellen..



CONTI+ lino AS

Standarmatur lino AS L13, mit thermostatischem Verbrühschutz

Elektronische Standarmatur mit patentiertem thermostatisch geregelte Verbrühschutz bietet vor allem erhöhte Sicherheit bei Kaltwasserausfall und Druckschwankungen im Kalt-/ Warmwassersystem. Die integrierte thermostatische Mischerwelle regelt die Wassertemperatur und stellt gleichzeitig einen thermostatisch geregelten Verbrühschutz in Anlehnung an die Normen (EN 1111) sicher.

Berührungslose elektronisch gesteuerte Waschtischarmatur, Infrarot-Sensorik.

- Vollautomatische Selbsteinmessung
- thermostatische Temperaturwahl
- thermostatischer Verbrühschutz in Anlehnung an DIN EN 1111
- für Kalt- und Warmwasseranschluss, mit flexiblen Schläuchen; Rückschlagventile und Schmutzsiebe eingebaut
- Hinweis: Wasseranschlüsse kalt/warm sind getauscht zu montieren.
- funktions sicheres Magnetventil ROBUST, bistabil
- Spar-Strahlregler (selbstreinigend)
- Kurz-Aus (Reinigung) und Dauer-Ein (Befüllen) (mit Funktionstaste auslösbar)
- Sensorempfindlichkeit, Wassernachlaufzeit, Hygienespülung-Laufzeit und Intervall 12, 24 und 48 Stunden aktivierbar und einstellbar
- Service APP kompatibel: Kontrolle der gespeicherten Betriebsdaten, Einstellungen und Steuerung der Funktionen
- Einbindung in das CNX Wassermanagement-System möglich

Nicht zum Einsatz in Verbindung mit Kleindurchlauferhitzern geeignet.



Technische Daten

| | |
|---|--|
| Batterie: | 6 V Lithium CRP2; Lebensdauer bis zu 4 Jahren |
| Netz Aufputz: | Steckernetzgerät 230 V/DC / 6 V/DC |
| Betriebsdruck: | 0,3–10 bar |
| Durchflussmenge (ca.): | 3,8 l/min (3 bar) |
| Durchflussmenge: | Kaltwasser 1,9 l/min (3 bar) Mischwasser ca. 6 l/min (3 bar) |
| Temperaturbegrenzung: | 43 °C |
| Wassertemperatur (max.): | 80 °C |
| Druckschläuche: | 350 mm |
| Eckventilanschlüsse: | G 3/8 |
| Schmutzsiebe: | 0,5 mm Maschenweite |
| Wassernachlaufzeit: | 1 s voreingestellt (mit Funktionstaste 0–10 s einstellbar) |
| Dauer-Ein-Laufzeit und Hygienespülung-Laufzeit: | 2 min voreingestellt (mit Funktionstaste 0,5–20 min einstellbar) |
| Kurz-Aus: | 2 min fixiert |
| Normen: | DIN EN 200; Geräuschklasse I; PA-IX 28707 / IO; CE |

Hinweis (Netz): Bei Anbindung über die Service APP ist der BLE Converter separat zu bestellen.

Bei Einbindung in das CNX Wassermanagement-System ist der CNX Converter separat zu bestellen.





lino AS L13



Ausführung Batterie | 6 V Lithium CRP2

Beschreibung

Bestellnummer

CONE8150208100



Ausführung Netz | Steckernetzgerät 230 V/DC / 6 V/DC

Beschreibung

Bestellnummer

Multifunktionsschnittstelle  VARIOconnect

CONE8150208200

Optionales Zubehör

Länge (x)

Bestellnummer

Set Armaturenverlängerung
für lino Waschtischarmaturen

56 mm

550.034.12

177 mm

550.034.11

Optionales Zubehör (VARIOconnect)

Bestellnummer



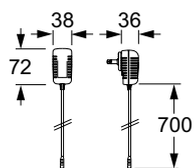
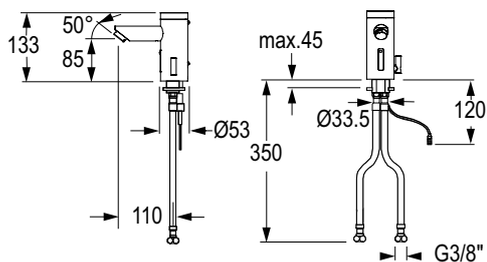
BLE Converter 2. Generation

CONO270000



CNX Steuerzentrale

CONO214641



CONTI+ lino

Waschtischarmatur, mit IR-Sensor, ohne Mischung | mit Mischung | drucklos

Berührungslose, elektronisch gesteuerte Waschtischarmatur:

ohne Mischung:

- für Kaltwasser oder vorgemischtes Wasser
- mit flexiblem Druckschlauch, Schmutzsieb (eingebaut)

mit Mischung:

- für Warm- und Kaltwasseranschluss
- mit flexiblen Druckschläuchen, Rückschlagventile und Schmutzsiebe (eingebaut)
- Temperatur frei wählbar oder vorwählbar (vandalensichere Abdeckung)
- Heisswassersperre einstellbar

drucklos:

- für offene Warmwasserbereiter
- für Kaltwasseranschluss für dezentrale Wasseraufbereitung (Boiler)
- mit flexiblen Druckschläuchen, Durchflussbegrenzer und Schmutzsieb
- Temperatur frei wählbar oder vorwählbar (vandalensichere Abdeckung)
- Heisswassersperre einstellbar

Alle lino-Varianten:

- modularer Monoblock ohne Unterbau, robustes Messinggehäuse
- Infrarot-Sensorik (vollautomatische Einstellung!), Mikroprozessor-Elektronik
- integrierte Batterie (Service über Revisionsabdeckung)
- funktionssicheres Magnetventil ROBUST (druckstossarm) und Spar-Strahlregler
- Dauer-Ein- und Hygienespülung-Laufzeit (mit Funktionstaste einstellbar)
- Wassernachlaufzeit, Sensorempfindlichkeit (mit Funktionstaste einstellbar)
- 12-, 24- oder 48-Stunden Hygienespülung (mit Funktionstaste einstellbar)
- Installation wie konventioneller Einhebelmischer
- Service APP kompatibel: Kontrolle der gespeicherten Betriebsdaten, Einstellungen und Steuerung der Funktionen
- Einbindung in das CNX Wassermanagement-System möglich



Technische Daten

| | |
|----------------------|---|
| Batterie: | 6 V Lithium CRP2 – handelsüblich; Lebensdauer bis zu 4 Jahren |
| Netzbetrieb Aufputz: | Steckernetzgerät 230 V/DC / 6 V/DC |
| VARIOconnect: | für Einzel- und Mehrfachstromversorgung, Datenverbindung |
| Solarbetrieb: | Photovoltaikzellen mit 6 V Lithium CRP2 (Stützbatterie), handelsüblich; Lebensdauer bis zu 6 Jahren |

| | |
|---|--|
| Betriebsdruck: | 0,3–10 bar |
| Durchflussmenge L20, L10: | ca. 6 l/min (3 bar) |
| Durchflussmenge L30: | ca. 5 l/min (3 bar) |
| Wassertemperatur (max.): | 80 °C |
| Strahlregler: | Spar-Strahlregler, Kaskade (selbstreinigend) |
| Druckschläuche L20, L10: | 350 mm |
| Druckschläuche L30: | 2x500 mm / 1x350 mm |
| Eckventilanschluss: | G 3/8" |
| Schmutzsieb: | 0,5 mm Maschenweite |
| Sensorempfindlichkeit: | permanent automatisch selbsteinmessend |
| Wassernachlaufzeit: | 1 s voreingestellt (mit Funktionstaste 0–10 s einstellbar) |
| Dauer-Ein-Laufzeit und Hygienespülung-Laufzeit: | 2 min voreingestellt (mit Funktionstaste 0,5–20 min einstellbar) |
| Kurz-Aus: | 2 min (fixiert) |
| Normen: | DIN EN 200; Geräuschklasse I; PA-IX 28707 / IO; CE |

Ausführungsoptionen

- mit Mischung | ohne Mischung | drucklos
- Energieoptionen Batteriebetrieb, Netzbetrieb, VARIOconnect, Solar
- verchromt oder drei Sonderfarben PVD

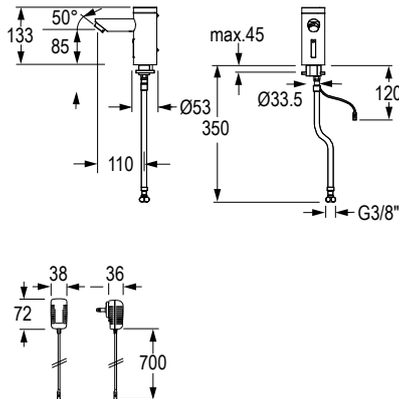


Hinweis (VARIOconnect):

Bei Anbindung über die Service APP ist der BLE Converter separat zu bestellen.

Bei Einbindung in das CNX Wassermanagement-System ist der CNX Converter separat zu bestellen.

lino Waschtischarmatur L20



lino L20, ohne Mischung, verchromt



Ausführung Batterie | 6 V Lithium CRP2

| Beschreibung | Bestellnummer |
|--------------|-------------------|
| | 120.040.11 |



Ausführung Netz | Steckernetzgerät 230 V/DC / 6 V/DC

| Beschreibung | Bestellnummer |
|--|-------------------|
| Multifunktionschnittstelle VARIOconnect | 120.050.11 |



Ausführung VARIOconnect | für Einzel- und Mehrfachstromversorgung, Datenverbindung

| Beschreibung | Bestellnummer |
|--|-------------------|
| Multifunktionschnittstelle VARIOconnect | 120.056.11 |



Ausführung Solar | Photovoltaikzelle kombiniert mit 6 V Lithium CRP2

| Beschreibung | Bestellnummer |
|--|-------------------|
| automatische Energiesparfunktion (Solar) | 120.048.11 |

| Optionales Zubehör | Länge (x) | Bestellnummer |
|--|-----------|-------------------|
| Set Armaturenverlängerung für lino Waschtischarmaturen | 56 mm | 550.034.12 |
| | 177 mm | 550.034.11 |

lino L20, ohne Mischung, PVD



Ausführung Batterie | 6 V Lithium CRP2

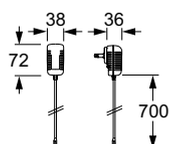
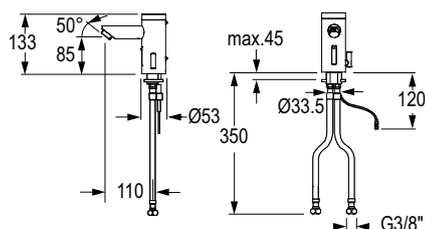
| Beschreibung | Bestellnummer |
|---------------------|-------------------|
| Farbe | |
| Nickel gebürstet | 120.040.00 |
| Messing goldpoliert | 120.040.22 |
| Chrom gebürstet | 120.040.44 |



Ausführung VARIOconnect | für Einzel- und Mehrfachstromversorgung, Datenverbindung

| Beschreibung | Bestellnummer |
|--|-------------------|
| Multifunktionschnittstelle VARIOconnect | |
| Farbe | |
| Nickel gebürstet | 120.056.00 |
| Messing goldpoliert | 120.056.22 |
| Chrom gebürstet | 120.056.44 |

lino Waschtischarmatur L10



Armaturen elektronisch

lino L10, mit Mischung, verchromt



Ausführung Batterie | 6 V Lithium CRP2

| Beschreibung | Bestellnummer |
|--------------|-------------------|
| | 120.000.11 |



Ausführung Netz | Steckernetzgerät 230 V/DC / 6 V/DC

| Beschreibung | Bestellnummer |
|--|-------------------|
| Multifunktionsschnittstelle ☁ VARIOconnect | 120.010.11 |



Ausführung VARIOconnect | für Einzel- und Mehrfachstromversorgung, Datenverbindung

| Beschreibung | Bestellnummer |
|--|-------------------|
| Multifunktionsschnittstelle ☁ VARIOconnect | 120.016.11 |



Ausführung Solar | Photovoltaikzelle kombiniert mit 6 V Lithium CRP2

| Beschreibung | Bestellnummer |
|--|-------------------|
| automatische Energiesparfunktion (Solar) | 120.008.11 |

| Optionales Zubehör | Länge (x) | Bestellnummer |
|--|-----------|-------------------|
| Set Armaturenverlängerung für lino Waschtischarmaturen | 56 mm | 550.034.12 |
| | 177 mm | 550.034.11 |

lino L10, mit Mischung, PVD



Ausführung Batterie | 6 V Lithium CRP2

| Beschreibung | Bestellnummer |
|---------------------|---------------------|
| Farbe | |
| Nickel gebürstet | ● 120.000.00 |
| Messing goldpoliert | ● 120.000.22 |
| Chrom gebürstet | ● 120.000.44 |



Ausführung VARIOconnect | für Einzel- und Mehrfachstromversorgung, Datenverbindung

| Beschreibung | Bestellnummer |
|--|---------------------|
| Multifunktionsschnittstelle ☁ VARIOconnect | |
| Farbe | |
| Nickel gebürstet | ● 120.016.00 |
| Messing goldpoliert | ● 120.016.22 |
| Chrom gebürstet | ● 120.016.44 |

lino Waschtischarmatur L30, drucklos



lino L30, drucklos, verchromt



Ausführung Batterie | 6 V Lithium CRP2

| Beschreibung | Bestellnummer |
|--------------|-------------------|
| | 120.020.11 |



Ausführung Netz | Steckernetzgerät 230 V/DC / 6 V/DC

| Beschreibung | Bestellnummer |
|--|-------------------|
| Multifunktionschnittstelle VARIOconnect | 120.030.11 |



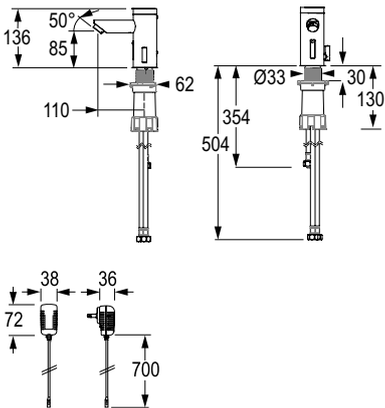
Ausführung VARIOconnect | für Einzel- und Mehrfachstromversorgung, Datenverbindung

| Beschreibung | Bestellnummer |
|--|-------------------|
| Multifunktionschnittstelle VARIOconnect | 120.036.11 |



Ausführung Solar | Photovoltaikzelle kombiniert mit 6 V Lithium CRP2

| Beschreibung | Bestellnummer |
|--|-------------------|
| automatische Energiesparfunktion (Solar) | 120.028.11 |



Zubehör für lino Armaturen



Set Armaturenverlängerung für lino Waschtischarmaturen

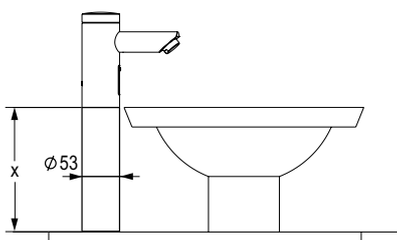
Verlängerung, passend für L10, L13, L20, L10i:

- Monoblock ohne Unterbau, robustes Messing, verchromt

Set, bestehend aus:

- Verlängerung
- Gewindestange
- Anschlusschläuche und Filter

Nur für Armaturen ohne Ablaufgarnitur verwendbar!



| Bezeichnung | Länge (x) | Bestellnummer |
|------------------------------|-----------|-------------------|
| Set Armaturenverlängerung | 56 mm | 550.034.12 |
| für lino Waschtischarmaturen | 177 mm | 550.034.11 |

CONTI+ lumino L10i

Waschtischarmatur L10i, mit IR-Sensor, mit Mischung, verchromt

Berührungslose, elektronisch gesteuerte Waschtischarmatur:

- mit Temperaturwahlanzeige mittels LED-Leuchtring
- modularer Monoblock ohne Unterbau, robustes Messinggehäuse, verchromt
- funktionssicheres Magnetventil ROBUST (druckstossarm) und Spar-Strahlregler
- Warm- und Kaltwasseranschluss mit flexiblen Druckschläuchen
- Temperatur frei wählbar oder vorwählbar (vandalensichere Abdeckung)
- Rückschlagventile und Schmutzsiebe (eingebaut)
- Heisswassersperre einstellbar
- mit integrierter Temperaturwahlanzeige mittels Lichtring im Armaturenkopf
- Farbverlauf des Lichtrings umschaltbar (Rot-Weiss-Blau oder Rot-Violett-Blau)
- Ambientebeleuchtung (permanent weisses Licht während Stand-by) aktivierbar, einstellbare Intensität
- Kalibrierung der Farbpositionen bei eingestellter Heisswassersperre möglich
- Infrarot-Sensorik (vollautomatische Einstellung!), Mikroprozessor-Elektronik
- Dauer-Ein- und Hygienespülung-Laufzeit (mit Funktionstaste einstellbar)
- Wassernachlaufzeit, Sensorempfindlichkeit (mit Funktionstaste einstellbar)
- 12-, 24- oder 48-Stunden-Hygienespülung (mit Funktionstaste einstellbar)
- Installation wie konventioneller Einhebelmischer



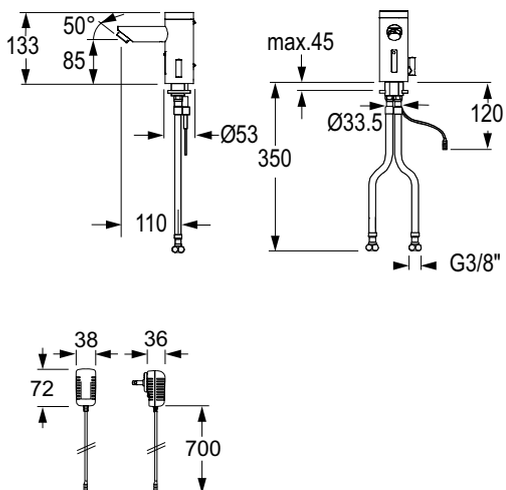
Technische Daten

| | |
|---|--|
| Netzbetrieb Aufputz: | Steckernetzgerät 230 V/DC / 6 V/DC |
| Betriebsdruck: | 0,3–10 bar |
| Durchflussmenge: | ca. 6,5 l/min (3 bar) |
| Wassertemperatur (max.): | 80 °C |
| Strahlregler: | Spar-Strahlregler, Kaskade (selbstreinigend) |
| Druckschläuche: | 350 mm |
| Eckventilanschlüsse: | G 3/8" |
| Schmutzsiebe: | 0,5 mm Maschenweite |
| Sensorempfindlichkeit: | permanent automatisch selbstmessend |
| Wassernachlaufzeit: | 1 s voreingestellt (mit Funktionstaste 0–10 s einstellbar) |
| Dauer-Ein-Laufzeit und Hygienespülung-Laufzeit: | 2 min voreingestellt (mit Funktionstaste 0,5–20 min einstellbar) |
| Kurz-Aus: | 2 min (fixiert) |
| Normen: | DIN EN 200; Geräuschklasse I; PA-IX 28707 / IO; CEE |





lumino L10i



Ausführung Netz | Steckernetzgerät 230 V/DC / 6 V/DC

Beschreibung

Bestellnummer

Multifunktionsschnittstelle  VARIOconnect

121.010.11

Optionales Zubehör

Länge (x)

Bestellnummer

Set Armaturenverlängerung
für lino Waschtischarmaturen

56 mm

550.034.12

177 mm

550.034.11



HIER SCANNEN
mit
Ablaufgarnitur

Klein-Durchlauferhitzer

Dezentrale Warmwasseraufbereitung

CONTI+ lumino+ Waschtischarmatur L10c – Energie und Wasser sparend mit Farbspiel

Bei der lumino+ L10c mit Klein-Durchlauferhitzer steht warmes Wasser sofort und ohne Vorwärmzeit zur Verfügung – sei es an Einzelwaschplätzen ohne Warmwasserleitung (Stromanschluss erforderlich) oder in Gebäuden mit einer dezentralen Warmwasseraufbereitung. Durch die technisch aufeinander abgestimmte Einheit ist ein stets gleichmässiger Wasserfluss und eine konstante Wassertemperatur gewährleistet. Die Installation funktioniert dabei wie bei einem konventionellen Einhebelmischer, der Durchlauferhitzer benötigt lediglich einen Stromanschluss und ist mit zwei Heizleistungen lieferbar: 3,5 kW (steckerfertig) oder 6,5 kW (Festanschluss).

Elektronisch geregelter Klein-Durchlauferhitzer

- druckfeste Bauart
- Wasseranschluss mit flexiblem Druckschlauch
- effektives Blankdraht-Heizsystem IES®
- Temperatursteuerung über lumino Waschtischarmatur
- Durchflussmenge kann im Gerät voreingestellt werden (Werkseinstellung ca. 38 °C)
- Nennleistung: MBX3i: 3,5 kW (230 V/AC) oder MBX7i: 6,5 kW (400 V/AC)

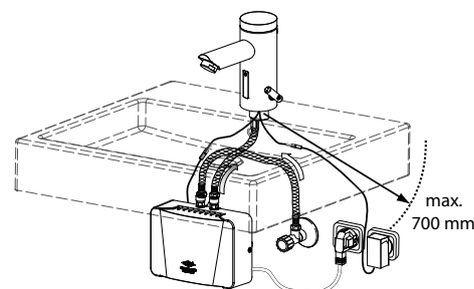
| | |
|--------------------|--|
| Netzbetrieb MBX3i: | Schukostecker 230 V/AC, 3 x 1,5 mm ² , 15 A, 3,5 kW 2 Steckdosen erforderlich, optionales Zubehör: Doppelsteckdose |
| Netzbetrieb MBX7i: | 2-Phasen-Festanschluss 400 V/AC, 3 x 2,5 mm ² , 16 A, 6,5 kW |



Technische Daten Klein-Durchlauferhitzer MBX3i:

| | |
|--------------------------|---------------------|
| Betriebsdruck: | 1–5 bar |
| Nennspannung: | 230 V/AC |
| Nennleistung: | 3,5 kW |
| Nennstrom: | 15 A |
| Kabelquerschnitt: | 1,5 mm ² |
| Anschlusschläuche: | 1 x 500 mm |
| Schlauchanschlüsse: | G 3/8" |
| Zulauftemperatur (max.): | 60 °C |
| Schutzklasse nach VDE: | IP24 |
| Norm: | CE |

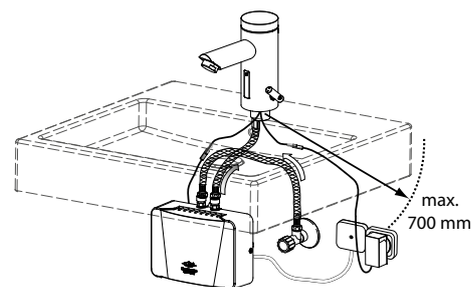
Maximale Temperaturerhöhung bei Nennleistung und Durchfluss:
 2,0 l/min - 25 K | 2,5 l/min - 20 K | 3,0 l/min - 17 K | 3,5 l/min - 14 K
 Temperaturerhöhung (K) + Kaltwassertemperatur (°C) = Warmwassertemperatur (max.)



Technische Daten Klein-Durchlauferhitzer MBX7i:

| | |
|--------------------------|---------------------|
| Betriebsdruck: | 1–5 bar |
| Nennspannung: | 400 V/AC |
| Nennleistung: | 6,5 kW |
| Nennstrom: | 15 A |
| Kabelquerschnitt: | 2,5 mm ² |
| Anschlusschläuche: | 1 x 500 mm |
| Schlauchanschlüsse: | G 3/8" |
| Zulauftemperatur (max.): | 60 °C |
| Schutzklasse nach VDE: | IP24 |
| Norm: | CE |

Maximale Temperaturerhöhung bei Nennleistung und Durchfluss:
 2,0 l/min - 46 K | 2,5 l/min - 37 K | 3,0 l/min - 31 K | 3,5 l/min - 26 K
 Temperaturerhöhung (K) + Kaltwassertemperatur (°C) = Warmwassertemperatur (max.)



CONTI+ lumino+ L10c

Waschtischarmatur L10c, mit IR-Sensor, mit Klein-Durchlauferhitzer, verchromt

Berührungslose, elektronisch gesteuerte Waschtischarmatur:

- mit Temperaturwahlanzeige mittels LED-Leuchtring
- modularer Monoblock ohne Unterbau, robustes Messinggehäuse, verchromt
- Infrarot-Sensorik (vollautomatische Einstellung!), Mikroprozessor-Elektronik
- funktionssicheres Magnetventil ROBUST (druckstossarm) und Spar-Strahlregler
- Warm- und Kaltwasseranschluss mit flexiblen Druckschläuchen
- Rückschlagventile und Schmutzsiebe (eingebaut)
- Temperatur frei wählbar oder vorwählbar (vandalensichere Abdeckung)
- Heisswassersperre einstellbar
- Dauer-Ein- und Hygienespülung-Laufzeit (mit Funktionstaste einstellbar)
- Wassernachlaufzeit, Sensorempfindlichkeit (mit Funktionstaste einstellbar)
- 12-, 24- oder 48-Stunden-Hygienespülung (mit Funktionstaste einstellbar)
- Installation wie konventioneller Einhebelmischer



Ausführung Netz | Clage MBX3i; 15 A, 3,5 kW

Beschreibung

Bestellnummer

Multifunktionsschnittstelle VARIOconnect

121.028.11



Ausführung Netz | Clage MBX7i; 16 A, 6,5 kW

Beschreibung

Bestellnummer

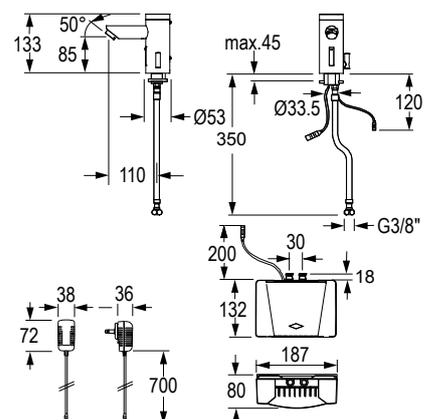
Multifunktionsschnittstelle VARIOconnect

121.038.11



Technische Daten

| | |
|---|--|
| Netzbetrieb Armatur: | Steckernetzgerät 230 V/DC / 6 V/DC |
| Betriebsdruck: | 0,3–10 bar |
| Durchflussmenge: | MBX3i ca. 2,0 l/min MBX7i ca. 3,7 l/min |
| Wassertemperatur (max.): | 70 °C |
| Strahlregler: | MBX3i Sprüh-Strahlregler MBX7i Spar-Strahlregler |
| Druckschläuche: | 350 mm |
| Eckventilanschlüsse: | G 3/8" |
| Schmutzsiebe: | 0,5 mm Maschenweite |
| Sensorempfindlichkeit: | permanent automatisch selbstmessend |
| Wassernachlaufzeit: | 1 s voreingestellt (mit Funktionstaste 0–10 s einstellbar) |
| Dauer-Ein-Laufzeit und Hygienespülung-Laufzeit: | 2 min voreingestellt (mit Funktionstaste 0,5–20 min einstellbar) |
| Kurz-Aus: | 2 min (fixiert) |
| Normen: | DIN EN 200; Geräuschklasse I; PA-IX 28707 / IO; CE |



CONTI+ tipolino

Selbstschlussarmatur, elektronische Start/Stopp-Taste, verchromt ohne Mischung | mit Mischung

Elektronisch gesteuerte Selbstschlussarmatur mit Start/Stopp-Taste:

L25P | ohne Mischung:

- für Kaltwasser oder vorgemischtes Wasser
- mit flexiblem Druckschlauch, Schmutzsieb (eingebaut)

L15P | mit Mischung:

- für Warm- und Kaltwasseranschluss
- mit flexiblen Druckschläuchen, Rückschlagventile und Schmutzsiebe (eingebaut)
- Temperatur frei wählbar oder vorwählbar (vandalensichere Abdeckung)
- Heisswassersperre einstellbar

Alle tipolino-Varianten:

- modularer Monoblock ohne Unterbau, robustes Messinggehäuse, verchromt
- Mikroprozessor-Elektronik
- integrierte Batterie (Service über Revisionsabdeckung)
- funktionssicheres Magnetventil ROBUST (druckstossarm)
- Spar-Strahlregler
- Installation wie konventioneller Einhebelmischer
- Wassernachlaufzeit (mit Start/Stopp-Taste einstellbar)
- 12-, 24-, 48-Stunden Hygienespülung (mit Start/Stopp-Taste aktivierbar)
- Netzbetrieb: Einzel- und Mehrfachstromversorgung
- Service APP kompatibel: Kontrolle der gespeicherten Betriebsdaten, Einstellungen und Steuerung der Funktionen
- Einbindung in das CNX Wassermanagement-System möglich

Technische Daten

Batterie: 6 V Lithium CRP2 – handelsüblich; Lebensdauer bis zu 4 Jahren
Netzbetrieb Aufputz: Steckernetzgerät 230 V/DC / 6 V/DC
VARIOconnect: für Einzel- und Mehrfachstromversorgung, Datenverbindung

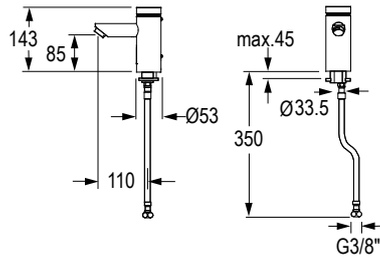
Betriebsdruck: 0,3–10 bar
Durchflussmenge (ca.): 6 l/min (3 bar)
Wassertemperatur (max.): 80 °C
Strahlregler: Spar-Strahlregler, Kaskade (selbstreinigend)
Druckschläuche: 350 mm
Eckventilanschluss: G 3/8"
Schmutzsieb: 0,5 mm Maschenweite
Wasserlaufzeit: 7 s voreingestellt (manuell einstellbar von 3 – 180 s)
Hygienespülung-Laufzeit: 30 s
Normen: DIN EN 200; €€

Hinweis: Bei Anbindung über die Service APP ist der BLE Converter separat zu bestellen.

Bei Einbindung in das CNX Wassermanagement-System ist der CNX Converter separat zu bestellen.



tipolino Selbstschlussarmatur, elektronische Start/Stopp-Taste



tipolino Selbstschlussarmatur L25P, ohne Mischung



Ausführung Batterie | 6 V Lithium CRP2

| Beschreibung | Bestellnummer |
|--------------|-------------------|
| | 120.081.11 |



Ausführung Netz | Steckernetzgerät 230 V/DC / 6 V/DC

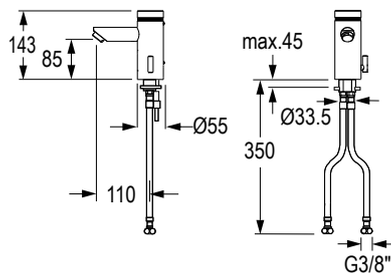
| Beschreibung | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| Multifunktionsschnittstelle VARIOconnect | 120.084.11 |



Ausführung VARIOconnect | für Einzel- und Mehrfachstromversorgung, Datenverbindung

| Beschreibung | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| Multifunktionsschnittstelle VARIOconnect | 120.086.11 |

| Optionales Zubehör | Länge (x) | Bestellnummer |
|--|-----------|-------------------|
| Set Armaturenverlängerung für lino Waschtischarmaturen | 56 mm | 550.034.12 |
| | 177 mm | 550.034.11 |



tipolino Selbstschlussarmatur L15P, mit Mischung



Ausführung Batterie | 6 V Lithium CRP2

| Beschreibung | Bestellnummer |
|--------------|-------------------|
| | 120.071.11 |



Ausführung Netz | Steckernetzgerät 230 V/DC / 6 V/DC

| Beschreibung | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| Multifunktionsschnittstelle VARIOconnect | 120.074.11 |



Ausführung VARIOconnect | für Einzel- und Mehrfachstromversorgung, Datenverbindung

| Beschreibung | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| Multifunktionsschnittstelle VARIOconnect | 120.076.11 |

| Optionales Zubehör | Länge (x) | Bestellnummer |
|--|-----------|-------------------|
| Set Armaturenverlängerung für lino Waschtischarmaturen | 56 mm | 550.034.12 |
| | 177 mm | 550.034.11 |

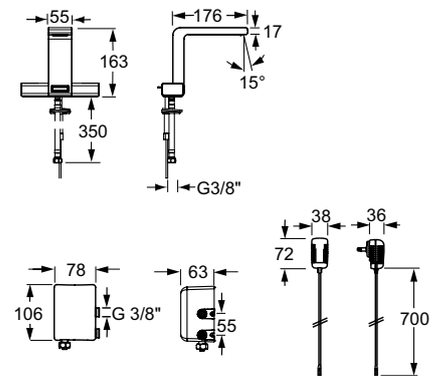


CONTI+ Senso

Waschtischarmatur, mit IR-Sensor, verchromt mit elektronischer Mischung

Berührungslose, elektronisch gesteuerte Waschtischarmatur:

- elektronische Mischeinheit mit Motorantrieb (direkt auf Eckventil)
- robustes Gehäuse aus Messing, verchromt
- funktionssicheres Magnetventil ROBUST (druckstossarm)
- Wasseranschluss mit flexiblen Druckschläuchen
- Temperatur frei wählbar
- Komfort-Wassersparstrahl über sensitiven Raindrop-Strahlregler
- Lichteinsatz durch ausgereifte LED-Technik
- Beleuchtung des Wasserstrahls weiss
- elektronische Touch-Bedienung – einfache Veränderung der Temperatur durch Berührung der Tasten
- Temperaturwahlanzeige durch beleuchtete Anzeigebalken (Rot, Weiss, Blau), verändert sich durch Berühren der Touch-Tasten
- Begrüßungsfunktion (Fernerkennung), Lichtelemente leuchten weiss auf
- Infrarot-Sensorik (vollautomatische Einstellung!)
- Mikroprozessor-Elektronik
- Wassernachlaufzeit und Sensorempfindlichkeit einstellbar
- Dauer-Ein und Kurz-Aus einstellbar
- Installation wie konventioneller Einhebelmischer



Ausführung Netz | Steckernetzgerät 230 V/DC / 6 V/DC

Beschreibung

Bestellnummer

mit IR-Sensor und elektronischer Mischung

155.010.11

Armaturen
elektronisch

Technische Daten

| | |
|--------------------------|---|
| Netzbetrieb Aufputz: | 230 V/DC / 12 V/DC Steckernetzgerät |
| Betriebsdruck: | 0,3–10 bar |
| Durchflussmenge (ca.): | 2 l/min 2-reihiges Strahlstück (3 bar) (Auslieferungszustand) ca. 4 l/min 3-reihiges Strahlstück (3 bar) |
| Wassertemperatur (max.): | 80 °C |
| Strahlregler: | Raindrop-Strahlregler |
| Druckschläuche: | 350 mm |
| Eckventilanschluss: | G 3/8 |
| Schmutzsiebe: | 0,5 mm Maschenweite |
| Sensorempfindlichkeit: | permanent automatisch selbsteinmessend |
| Wassernachlaufzeit: | 2 s voreingestellt (1–7 s einstellbar) |
| Dauer-Ein-Laufzeit: | 2 min voreingestellt (1–7 min einstellbar) |
| Kurz-Aus: | 2 min (1–7 min einstellbar) |
| Normen: | DIN EN 200; C€ |



reddot design award
honourable mention 2010



CONTI+ loopino

Waschtischarmatur, mit IR-Sensor, verchromt
ohne Mischung | mit Mischung | drucklos

Berührungslose, elektronisch gesteuerte Waschtischarmatur:

ohne Mischung:

- für Kaltwasser oder vorgemischtes Wasser
- mit flexiblem Druckschlauch, Schmutzsieb (eingebaut)

mit Mischung:

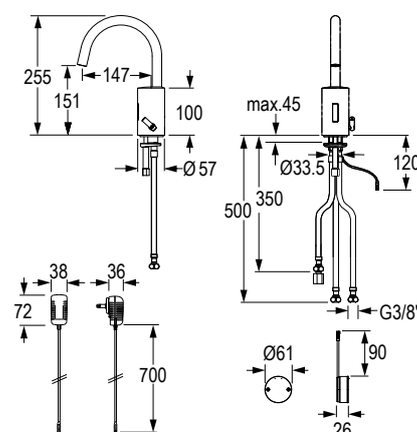
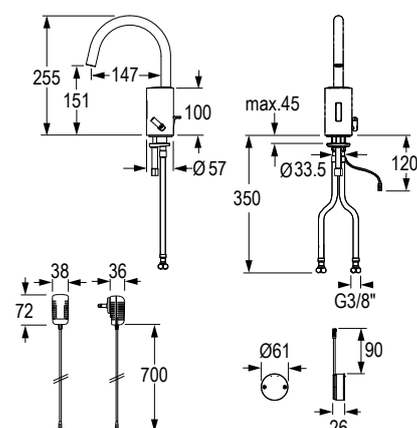
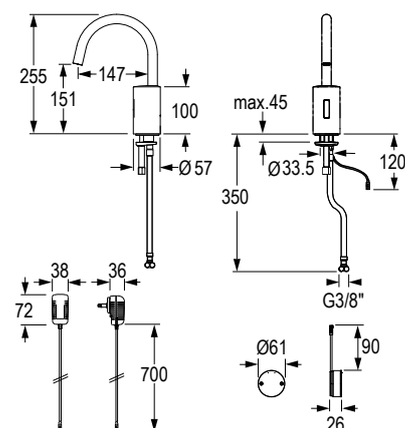
- für Warm- und Kaltwasseranschluss
- mit flexiblen Druckschläuchen, Rückschlagventile und Schmutzsiebe (eingebaut)
- Temperatur frei wählbar oder vorwählbar (vandalensichere Abdeckung)
- Heisswassersperre einstellbar

drucklos:

- für offene Warmwasserbereiter
- für Kaltwasseranschluss für dezentrale Wasseraufbereitung (Boiler)
- mit flexiblen Druckschläuchen, Durchflussbegrenzer und Schmutzsieb
- Temperatur frei wählbar oder vorwählbar (vandalensichere Abdeckung)
- Heisswassersperre einstellbar

Alle loopino-Varianten:

- Auslauf NICHT schwenkbar
- modularer Monoblock ohne Unterbau, robustes Messinggehäuse, verchromt
- Infrarot-Doppelsensorik (vollautomatische Einstellung!), Mikroprozessor-Elektronik
- funktionssicheres Magnetventil ROBUST (druckstossarm) und Spar-Strahlregler
- diebstahlsichere Batteriebox unter dem Waschtisch
- Kurz-Aus (Reinigung) und Dauer-Ein (Befüllen) (mit Funktionstaste auslösbar)
- Dauer-Ein- und Hygienespülung-Laufzeit (mit Funktionstaste einstellbar)
- Wassernachlaufzeit, Sensorempfindlichkeit (mit Funktionstaste einstellbar)
- 12-, 24- oder 48-Stunden-Hygienespülung (mit Funktionstaste einstellbar)
- Installation wie konventioneller Einhebelmischer
- Service APP kompatibel: Kontrolle der gespeicherten Betriebsdaten, Einstellungen und Steuerung der Funktionen
- Einbindung in das CNX Wassermanagement-System möglich



Technische Daten

Batterie: 6 V Lithium 2CR5 – handelsüblich; Lebensdauer bis zu 4 Jahren
 Netzbetrieb Aufputz: Steckernetzgerät 230 V/DC / 6 V/DC
 VARIOconnect: für Einzel- und Mehrfachstromversorgung, Datenverbindung

Betriebsdruck: 0,3–10 bar
 Durchflussmenge G20, G10: ca. 6 l/min (3 bar)
 Durchflussmenge G30: ca. 5 l/min (3 bar)
 Wassertemperatur (max.): 80 °C
 Strahlregler: Spar-Strahlregler, Kaskade (selbstreinigend)
 Druckschläuche G20, G10: 350 mm
 Druckschläuche G30: 2x500 mm / 1x350 mm
 Eckventilanschluss: G 3/8\"/>

Hinweis: Bei Anbindung über die Service APP ist der BLE Converter separat zu bestellen.

Bei Einbindung in das CNX Wassermanagement-System ist der CNX Converter separat zu bestellen.



loopino Waschtischarmatur



loopino Waschtischarmatur G20, ohne Mischung

**Ausführung Batterie** | 6 V Lithium CRP2

| Beschreibung | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| Multifunktionsschnittstelle VARIOconnect inkl. Batteriebox | 150.040.11 |

**Ausführung Netz** | Steckernetzgerät 230 V/DC / 6 V/DC

| Beschreibung | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| Multifunktionsschnittstelle VARIOconnect | 150.050.11 |

**Ausführung VARIOconnect** | für Einzel- und Mehrfachstromversorgung, Datenverbindung

| Beschreibung | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| Multifunktionsschnittstelle VARIOconnect | 150.056.11 |



loopino Waschtischarmatur G10, mit Mischung

**Ausführung Batterie** | 6 V Lithium CRP2

| Beschreibung | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| Multifunktionsschnittstelle VARIOconnect inkl. Batteriebox | 150.000.11 |

**Ausführung Netz** | Steckernetzgerät 230 V/DC / 6 V/DC

| Beschreibung | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| Multifunktionsschnittstelle VARIOconnect | 150.010.11 |

**Ausführung VARIOconnect** | für Einzel- und Mehrfachstromversorgung, Datenverbindung

| Beschreibung | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| Multifunktionsschnittstelle VARIOconnect | 150.016.11 |



HIER SCANNEN
mit
Ablaufgarnitur



loopino Waschtischarmatur G30, drucklos

**Ausführung Batterie** | 6 V Lithium CRP2

| Beschreibung | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| Multifunktionsschnittstelle VARIOconnect inkl. Batteriebox | 150.020.11 |

**Ausführung Netz** | Steckernetzgerät 230 V/DC / 6 V/DC

| Beschreibung | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| Multifunktionsschnittstelle VARIOconnect | 150.030.11 |

CONTI+ maxx

Waschtischarmatur, mit IR-Sensor, verchromt ohne Mischung | mit Mischung

Berührungslose, elektronisch gesteuerte Waschtischarmatur:

ohne Mischung:

- für Kaltwasser oder vorgemischtes Wasser
- mit flexiblem Druckschlauch, Schmutzsieb (eingebaut)

mit Mischung:

- für Warm- und Kaltwasseranschluss
- mit flexiblen Druckschläuchen, Rückschlagventile und Schmutzsiebe (eingebaut)
- Temperatur frei wählbar oder vorwählbar (vandalensichere Abdeckung)
- Heisswassersperre einstellbar

Alle maxx-Varianten:

- modularer Monoblock ohne Unterbau, robustes Metallgehäuse, verchromt
- Service über Revisionsabdeckung
- Infrarot-Sensorik (vollautomatische Einstellung!), Mikroprozessor-Elektronik
- funktionssicheres Magnetventil ROBUST (druckstossarm) und Spar-Strahlregler
- Wasseranschluss mit flexiblem Druckschlauch, Schmutzsieb (eingebaut)
- Kurz-Aus (Reinigung) und Dauer-Ein (Befüllen) (mit Touch auslösbar)
- Dauer-Ein- und Hygienespülung-Laufzeit (mit Touch einstellbar)
- Wassernachlaufzeit, Sensorempfindlichkeit (mit Touch einstellbar)
- 12-, 24- oder 48-Stunden-Hygienespülung (mit Touch aktivierbar)
- Installation wie konventioneller Einhebelmischer
- Service APP kompatibel: Kontrolle der gespeicherten Betriebsdaten, Einstellungen und Steuerung der Funktionen
- Einbindung in das CNX Wassermanagement-System möglich



Technische Daten

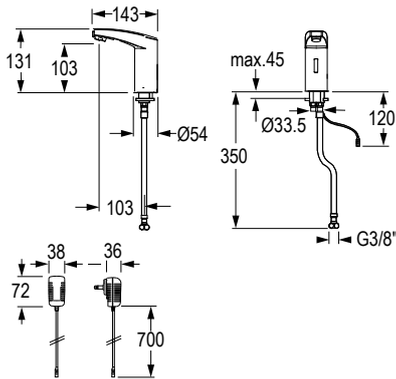
| | |
|--|--|
| Batterie: | 6 V Lithium CRP2 – handelsüblich; Lebensdauer bis zu 4 Jahren |
| Netzbetrieb Aufputz: VARIOconnect: | Steckernetzgerät 230 V/DC / 6 V/DC für Einzel- und Mehrfachstromversorgung, Datenverbindung |
| Betriebsdruck: | 0,3–10 bar |
| Durchflussmenge (ca.): | 6 l/min (3 bar) |
| Wassertemperatur (max.): | 80 °C |
| Strahlregler: | Spar-Strahlregler, Kaskade (selbstreinigend) |
| Druckschläuche: | 350 mm |
| Eckventilanschlüsse: | G 3/8" |
| Schmutzsieb: | 0,5 mm Maschenweite |
| Sensorempfindlichkeit: | permanent automatisch selbststeinmessend |
| Wassernachlaufzeit: | 1 s voreingestellt (mit Touch 0–10 s einstellbar) |
| Dauer-Ein-Laufzeit und Hygienespülung-Laufzeit: | 2 min voreingestellt (mit Touch 0,5–20 min einstellbar) |
| Kurz-Aus: | 2 min (fixiert) |
| Normen: | DIN EN 200; Geräuschkategorie I; PA-IX 28707 / IO; CE |

Hinweis: (Netz und VARIOconnect) Bei Anbindung über die Service APP ist der BLE Converter separat zu bestellen.

Bei Einbindung in das CNX Wassermanagement-System ist der CNX Converter separat zu bestellen.



maxx Waschtischarmatur



maxx Waschtischarmatur M20, ohne Mischung



Ausführung Batterie | 6 V Lithium CRP2

| Beschreibung | Bestellnummer |
|--------------|-------------------|
| | 131.040.11 |



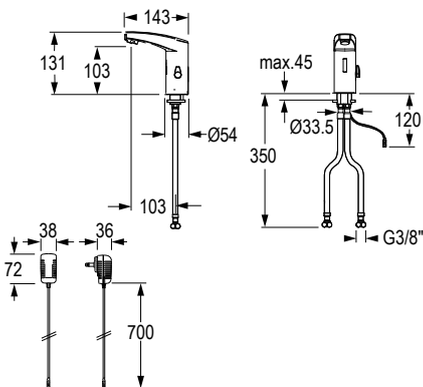
Ausführung Netz | Steckernetzgerät 230 V/DC / 6 V/DC

| Beschreibung | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| Multifunktionschnittstelle ☁ VARIOconnect | 131.050.11 |



Ausführung VARIOconnect | für Einzel- und Mehrfachstromversorgung, Datenverbindung

| Beschreibung | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| Multifunktionschnittstelle ☁ VARIOconnect | 131.056.11 |



maxx Waschtischarmatur M10, mit Mischung



Ausführung Batterie | 6 V Lithium CRP2

| Beschreibung | Bestellnummer |
|--------------|-------------------|
| | 131.000.11 |



Ausführung Netz | Steckernetzgerät 230 V/DC / 6 V/DC

| Beschreibung | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| Multifunktionschnittstelle ☁ VARIOconnect | 131.010.11 |



Ausführung VARIOconnect | für Einzel- und Mehrfachstromversorgung, Datenverbindung

| Beschreibung | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| Multifunktionschnittstelle ☁ VARIOconnect | 131.016.11 |

Optionales Zubehör (VARIOconnect) Bestellnummer

BLE Converter 2. Generation **CONO270000**

CNX Steuerzentrale **CONO214641**



Zubehör für umaxx

Wandbefestigungsset für externe Ventileinheit

Set, bestehend aus:

- 1 Wandhalter HU20
- 2 Schrauben
- 1 Panzerschlauch G 3/8"
- 1 Doppelnippel zyl. AG 3/8"
- passend für umaxx



Bezeichnung

Bestellnummer

Wandbefestigungsset umaxx

550.071.00

CONTI+ umaxx

Waschtischarmatur M21, mit IR-Sensor, verchromt, ohne Mischung

Berührungslose, elektronisch gesteuerte Waschtischarmatur:

- für Kaltwasser oder vorgemischtes Wasser
- robustes Metallgehäuse, verchromt
- Infrarot-Sensorik (vollautomatische Einstellung!), Mikroprozessor-Elektronik
- kleine externe Ventileinheit mit funktionssicherem Magnetventil ROBUST (druckstoss-arm), zur direkten Befestigung auf dem Eckventil oder mit Wandbefestigung (optional)
- Schmutzsieb (eingebaut)
- integrierte wasserdichte Batteriebox oder Kabelanschluss zur Stromversorgung
- Kurz-Aus (Reinigung) und Dauer-Ein (Befüllen) (mit Touch auslösbar)
- Dauer-Ein- und Hygienespülung-Laufzeit (mit Touch einstellbar)
- Wassernachlaufzeit, Sensorempfindlichkeit (mit Touch einstellbar)
- 12-, 24- oder 48-Stunden-Hygienespülung (mit Touch aktivierbar)
- Installation wie konventioneller Einhebelmischer
- Service APP kompatibel: Kontrolle der gespeicherten Betriebsdaten, Einstellungen und Steuerung der Funktionen



Ausführung Batterie | 6 V Lithium CRP2

| Beschreibung | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| Multifunktionsschnittstelle VARIOconnect | 133.040.11 |



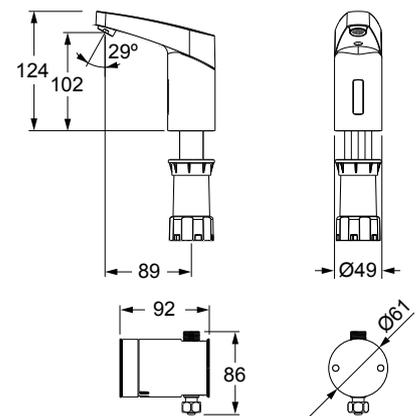
Ausführung Netz | Steckernetzgerät 230 V/DC / 6 V/DC

| Beschreibung | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| Multifunktionsschnittstelle VARIOconnect | 133.050.11 |



Ausführung VARIOconnect | für Einzel- und Mehrfachstromversorgung, Datenverbindung

| Beschreibung | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| Multifunktionsschnittstelle VARIOconnect | 133.056.11 |



Armaturen
elektronisch

Technische Daten

Batterie: 6 V Lithium CRP2 – handelsüblich; Lebensdauer bis zu 4 Jahren
 Netzbetrieb Aufputz: Steckernetzgerät 100–250 V/AC / 6 V/DC; 50–60 Hz
 VARIOconnect: für Einzel- und Mehrfachstromversorgung, Datenverbindung

Betriebsdruck: 0,3–10 bar
 Durchflussmenge (ca.): 3,5 l/min (3 bar)
 Wassertemperatur (max.): 80 °C
 Strahlregler: Spar-Strahlregler, Kaskade (selbstreinigend)
 Druckschlauch: 550 mm
 Eckventilanschluss: G 3/8"
 Schmutzsieb: 0,5 mm Maschenweite
 Sensorempfindlichkeit: permanent automatisch selbstmessend
 Wassernachlaufzeit: 1 s voreingestellt (mit Touch einstellbar)
 Dauer-Ein-Laufzeit und Hygienespülung-Laufzeit: 2 min voreingestellt (mit Touch 0,5 – 20 min einstellbar)
 Kurz-Aus: 2 min (fixiert)
 Normen: DIN EN 200; **CE**

Hinweis: Service APP nur in Verbindung mit BLE Converter verfügbar – keine permanente Auswertemöglichkeit.

Bei Anbindung über die Service APP ist der BLE Converter separat zu bestellen.





Referenzbild: Mihail Isbasescu

Rohmontageset U3U, für Unterputz-Wandarmaturen GW20

Bestehend aus:

- Unterputzgehäuse, Absperrventil und Schutzabdeckung
- Ventilkörper mit integrierter Absperrung (TwistStop)
- Spülstopfen

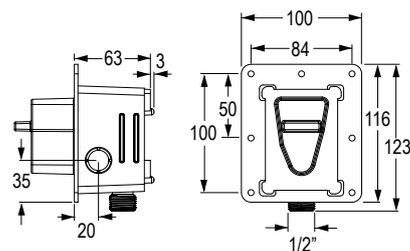


Bezeichnung

Bestellnummer

ultra Rohmontageset U3U

220.060.00



ultra Wandarmatur GW20 mit IR-Sensor, ohne Mischung – Endmontageset

Berührungslose, elektronisch gesteuerte Waschtischarmatur:

- für Kaltwasser oder vorgemischtes Wasser
- robustes Metallgehäuse
- Infrarot-Doppelsensorik (vollautomatische Einstellung!), Mikroprozessor-Elektronik
- funktionssicheres Magnetventil ROBUST (druckstossarm)
- vandalsicherer Strahlregler (mit integriertem Werkzeug austauschbar)
- Schmutzsieb (eingebaut)
- integrierte vollautomatische Wasserabspernung (TwistStop) für Service und Schmutzsiebreinigung (keine Vorabspernung erforderlich)
- One-Tool-Service – alle Komponenten von oben zugänglich
- 12- oder 24-Stunden-Hygienespülung (mit Touch aktivierbar)
- integrierte Batterieeinheit bei Ausführung als VARIOconnect, Backup-Funktion bei Batterieausführung, Umrüstung auf Netzbetrieb vorbereitet
- automatische Energiesparfunktion (Solar) und Sicherheitsabschaltung aktivierbar
- Installation durch Kombination mit ultra Rohbauset U3U (nicht im Lieferumfang enthalten)
- Einbindung in das CNX Wassermanagement-System möglich



Ausführung Batterie | 6 V Lithium CRP2

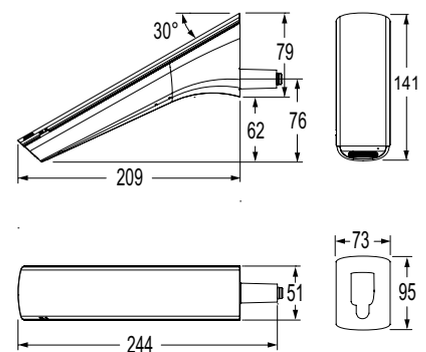
| Beschreibung | Bestellnummer |
|--------------|-------------------|
| | 164.040.11 |

VARIOconnect | für Einzel- und Mehrfachstromversorgung, Datenverbindung

| Beschreibung | Bestellnummer |
|--|-------------------|
| Multifunktionsschnittstelle  VARIOconnect | 164.056.11 |

Ausführung Solar | Photovoltaikzelle kombiniert mit 6 V Lithium CRP2

| Beschreibung | Bestellnummer |
|--|-------------------|
| automatische Energiesparfunktion (Solar) | 164.048.11 |



Armaturen elektronisch

Technische Daten

| | |
|---------------|---|
| Batterie: | 6 V Lithium CRP2; Lebensdauer bis zu 4 Jahren |
| VARIOconnect: | für Einzel- und Mehrfachstromversorgung, Datenverbindung |
| Solar: | Photovoltaikzelle in Kombination mit 6 V Lithium CRP2 (Stützbatterien) – handelsüblich; Lebensdauer bis zu 8 Jahren |

| | |
|---|---|
| Betriebsdruck: | 0,3–10 bar |
| Durchflussmenge (ca.): | 5,7 l/min (3 bar) geregelt |
| Wassertemperatur (max.): | 80 °C |
| Strahlregler: | RC |
| Anschluss: | G 1/2 |
| Schmutzsieb: | 0,5 mm Maschenweite |
| Sensorempfindlichkeit: | permanent automatisch selbsteinmessend |
| Wassernachlaufzeit: | 1 s voreingestellt (mit Touch 0–10 s einstellbar) |
| Dauer-Ein-Laufzeit und Hygienespülung-Laufzeit: | 2 min voreingestellt (mit Touch 0,5–20 min einstellbar) |
| Kurz-Aus: | 2 min (fixiert) |
| Normen: | DIN EN 200; CE |

Hinweis: Bei Einbindung in das CNX Wassermanagement-System ist der CNX Converter separat zu bestellen.

| Notwendiges Zubehör | Bestellnummer |
|---------------------|-------------------|
| Rohmontageset U3U | 220.060.00 |



CONTI+ lino

Wandarmatur Unterputz, mit IR-Sensor, verchromt ohne Mischung | mit Mischung – FM

Berührungslose, elektronisch gesteuerte Waschtischarmatur für Unterputzmontage – Fertigmontageset:

ohne Mischung:

- für Kaltwasser oder vorgemischtes Wasser

mit Mischung:

- für Warm- und Kaltwasseranschluss
- Heisswassersperre einstellbar
- Temperatur frei wählbar

Alle Varianten:

- robuste Ausführung: Frontplatte und Auslauf aus Metall, verchromt
- funktionssicheres Magnetventil ROBUST (druckstossarm)
- Infrarot-Doppelsensorik (vollautomatische Einstellung!), Mikroprozessor-Elektronik
- Rückschlagventile und Schmutzsiebe (eingebaut)
- Dauer-Ein- und Hygienespülung-Laufzeit (mit Funktionstaste einstellbar)
- Wassernachlaufzeit, Sensorempfindlichkeit (mit Funktionstaste einstellbar)
- 12-, 24- oder 48-Stunden-Hygienespülung (mit Funktionstaste einstellbar)
- einfache Installation in Kombination mit HANSAVAROX Grundeinheit (Rohmontageset) (nicht im Lieferumfang enthalten)
- Service APP kompatibel: Kontrolle der gespeicherten Betriebsdaten, Einstellungen und Steuerung der Funktionen
- Einbindung in das CNX Wassermanagement-System möglich

Technische Daten

Batterie: 6 V Lithium CRP2 – handelsüblich; Lebensdauer bis zu 4 Jahren
VARIOconnect: für Einzel- und Mehrfachstromversorgung, Datenverbindung

Betriebsdruck: 0,3–10 bar
Durchflussmenge (ca.): 6 l/min (3 bar)
Wassertemperatur (max.): 80 °C
Strahlregler: Spar-Strahlregler, Kaskade (selbstreinigend)
Schmutzsiebe: 0,3 mm Maschenweite
Sensorempfindlichkeit: permanent automatisch selbstmessend
Wassernachlaufzeit: 1 s voreingestellt (mit Funktionstaste 0–10 s einstellbar)
Dauer-Ein-Laufzeit und Hygienespülung-Laufzeit: 2 min voreingestellt (mit Funktionstaste 0,5–20 min einstellbar)
Kurz-Aus: 2 min (fixiert)
Normen: DIN EN 200; Geräuschkategorie I; **CE**

Hinweis: Service APP nur in Verbindung mit BLE Converter verfügbar – keine permanente Auswertemöglichkeit.

Bei Anbindung über die Service APP ist der BLE Converter separat zu bestellen.

Bei Einbindung in das CNX Wassermanagement-System ist der CNX Converter separat zu bestellen.

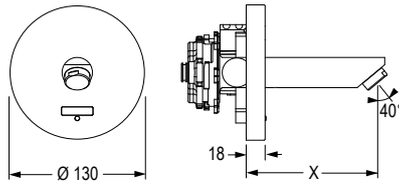
Ausführungsoptionen

- Ausladung 120 | 170 | 220 mm



| Notwendiges Zubehör | Bestellnummer |
|---------------------------------|-------------------|
| Rohmontageset HANSAVAROX U3V | 220.027.00 |
| Spezial-Spülstopfen | 550.024.00 |

lino Wandarmatur Unterputz



lino Wandarmatur UP WV20, ohne Mischung



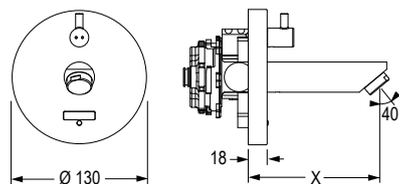
Ausführung Batterie | 6 V Lithium CRP2

| Beschreibung | | Bestellnummer |
|---------------|--------|-------------------|
| Ausladung (x) | 120 mm | 120.331.11 |
| Ausladung (x) | 170 mm | 120.330.11 |
| Ausladung (x) | 220 mm | 120.332.11 |



VARIOconnect | für Einzel- und Mehrfachstromversorgung, Datenverbindung

| Beschreibung | | Bestellnummer |
|---|--------|-------------------|
| Multifunktionsschnittstelle VARIOconnect | | |
| Ausladung (x) | 120 mm | 120.341.11 |
| Ausladung (x) | 170 mm | 120.340.11 |
| Ausladung (x) | 220 mm | 120.342.11 |



lino Wandarmatur UP WV10, mit Mischung



Ausführung Batterie | 6 V Lithium CRP2

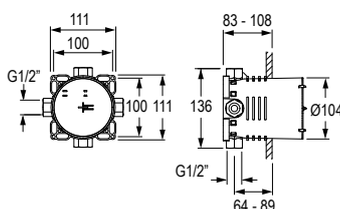
| Beschreibung | | Bestellnummer |
|---------------|--------|-------------------|
| Ausladung (x) | 120 mm | 120.371.11 |
| Ausladung (x) | 170 mm | 120.370.11 |
| Ausladung (x) | 220 mm | 120.372.11 |



VARIOconnect | für Einzel- und Mehrfachstromversorgung, Datenverbindung

| Beschreibung | | Bestellnummer |
|---|--------|-------------------|
| Multifunktionsschnittstelle VARIOconnect | | |
| Ausladung (x) | 120 mm | 120.381.11 |
| Ausladung (x) | 170 mm | 120.380.11 |
| Ausladung (x) | 220 mm | 120.382.11 |

HANSAVAROX Grundeinheit U3V, Kompaktlösung, DN15 – Rohmontageset



- Unterputz-Einbaukörper, Einbautiefe: 83–108 mm, für Trockenbau geeignet
- Anschlusseinheit: entzinkungsarmes Messing (MS 63)
- Montagebox und Bauschutzkappe aus Kunststoff
- Dichtmanschette
- Multifix-Befestigungssystem, alle Anschlüsse G 1/2" (1 Stopfen wird mitgeliefert)
- ohne Vorabspernung
- B-Lock-Spezial-Abdrückstopfen (vormontiert)
- eigensicher gegen Rückfließen im häuslichen Gebrauch (nach DIN EN 1717)
- Spülen nach DIN 1988 mit B-Lock-Spezial-Spülstopfen (siehe Zubehör)
- Norm: CE

| Bezeichnung | Bestellnummer |
|-----------------------------|-------------------|
| HANSAVAROX Grundeinheit U3V | 220.027.00 |



Technische Daten

| | |
|---|--|
| Batterie: | 6 V Lithium CRP2 – handelsüblich; Lebensdauer bis zu 4 Jahren |
| VARIOconnect: | für Einzel- und Mehrfachstromversorgung, Datenverbindung |
| Betriebsdruck: | 0,3–10 bar |
| Durchflussmenge (ca.): | 6 l/min (3 bar) |
| Wassertemperatur (max.): | 80 °C |
| Strahlregler: | Spar-Strahlregler, Kaskade (selbstreinigend) |
| Schmutzsiebe: | 0,5 mm Maschenweite |
| Sensorempfindlichkeit: | permanent automatisch selbstmessend |
| Wassernachlaufzeit: | 1 s voreingestellt (mit Funktionstaste 0–10 s einstellbar) |
| Dauer-Ein-Laufzeit und Hygienespülung-Laufzeit: | 2 min voreingestellt (mit Funktionstaste 0,5–20 min einstellbar) |
| Kurz-Aus: | 2 min (fixiert) |
| Normen: | DIN EN 200; Geräuschklasse I; CE |

Hinweis: Service APP nur in Verbindung mit BLE Converter verfügbar – keine permanente Auswertemöglichkeit.

Bei Anbindung über die Service APP ist der BLE Converter separat zu bestellen.

Bei Einbindung in das CNX Wassermanagement-System ist der CNX Converter separat zu bestellen.

Ausführungsoptionen

- Ausladung 120 | 170 | 220 mm



Notwendiges Zubehör

Rohmontageset U3A

Bestellnummer

200.027.00

CONTI+ iQ

Wandarmatur Unterputz A50 mit IR-Sensor, ohne Mischung – Fertigmontageset

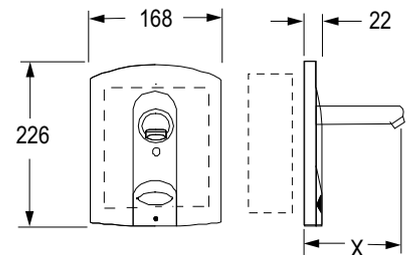
Berührungsloser, elektronisch gesteuerter Wandauslauf für Unterputzmontage:

- für Kaltwasser oder vorgemischtes Wasser
- robuste Ausführung; Frontplatte und Auslauf aus Edelstahl, gebürstet
- funktionssicheres Magnetventil ROBUST (druckstossarm) und Spar-Strahlregler
- Infrarot-Doppelsensorik (vollautomatische Einstellung!), Mikroprozessor-Elektronik
- Kurz-Aus (Reinigung) und Dauer-Ein (Befüllen) (mit Click-plus auslösbar)
- Dauer-Ein-Laufzeit (mit Funktionstaste einstellbar)
- Wassernachlaufzeit, Sensorempfindlichkeit (mit Funktionstaste einstellbar)
- 12-, 24- oder 48-Stunden-Hygienspülung (mit Funktionstaste einstellbar)
- variable Installation durch Kombination mit Vormontageset (U3A, U2A)
- Service APP kompatibel: Kontrolle der gespeicherten Betriebsdaten, Einstellungen und Steuerung der Funktionen
- Einbindung in das CNX Wassermanagement-System möglich



Ausführung Batterie | 6 V Lithium CRP2

| Beschreibung | | Bestellnummer |
|---------------|--------|-------------------|
| Ausladung (x) | 120 mm | 100.331.00 |
| Ausladung (x) | 170 mm | 100.330.00 |
| Ausladung (x) | 220 mm | 100.332.00 |



VARIOconnect | für Einzel- und Mehrfachstromversorgung, Datenverbindung

| Beschreibung | | Bestellnummer |
|---|--------|-------------------|
| Multifunktionsschnittstelle VARIOconnect | | |
| Ausladung (x) | 120 mm | 100.347.00 |
| Ausladung (x) | 170 mm | 100.346.00 |
| Ausladung (x) | 220 mm | 100.348.00 |

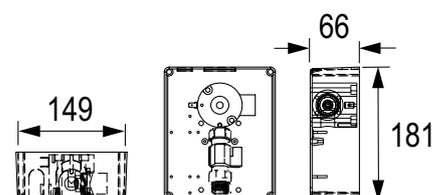
Armaturen
elektronisch

Rohmontageset U3A, für Unterputz-Wandarmaturen A50

Rohmontageset U3A

- Unterputzgehäuse, Absperrventil und Schutzabdeckung
- Ventilkörper, Absperrventil (3/4 Überwurfmutter) und Befestigungsplatte
- Magnetventile, bereits eingebaut

| Bezeichnung | Bestellnummer |
|-------------------|-------------------|
| Rohmontageset U3A | 200.027.00 |



CONTI+ CONGENIAL FIT

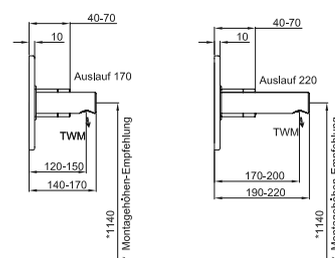
Wandarmatur Unterputz, Thermostat, IR-Sensor, DN15 – FM

Fertigmontageset für elektronische Waschtisch-Wandarmatur, ausgeführt als Unterputz-Wandarmatur in Nennweite DN15. Mit thermostatischer Mischeinrichtung zum Anschluss an Kalt- und Warmwasser. Einsatzbereich im Neubau und Sanierung in öffentlichen, halb-öffentlichen und gewerblichen Sanitärräumen.

- Unterputz Waschtisch Wandarmatur-Fertigmontageset mit eckiger Abdeckplatte, verdeckte Befestigung, robuste Zweifach-Verriegelung, Mehrfach-Abdichtsystem mit Drainageablauf für Kondenswasserbildung
- Abdeckplatte: Edelstahl 1.4301
- Halterahmen für Abdeckplatte: Durchführung Funktionselemente und Thermostat inkl. EPDM-Dichtringen
- Multifunktionswerkzeug für Wartungsarbeiten
- adaptive Multifunktions-Wasserstrecke CONGENIAL mit Magnetventil 6 V/DC ROBUST, bistabil
- Upgrade- und Umrüstkfunktionalitäten
- Armaturenkörper: entzinkungsbeständiges Pressmessing, als hochwertige Thermostatbatterie, Thermostatgriff: Messing verchromt
- sichtbare Komponenten aus massivem, hochglanzverchromtem Messing, mit Sicherheitsanschlag
- Wahlmöglichkeit des Temperatureinstellbereichs
- integrierte Rückflussverhinderer im Bypass und Rückflussverhinderer und Siebkartuschen für Wasserzuläufe
- alle Funktionsteile ohne Ausbau des Armaturenkörpers bei Wartungsarbeiten demontierbar
- elektronische berührungslose Bedienung der Waschfunktion über IR-Sensor, IR-Doppelsensoren, vollautomatische Einstellung
- Wasserlaufzeit über Funktionstaste Click einstellbar



Beispiel mit Zubehör
Auslauf 170 / 220 mm



Technische Daten

| | |
|--|---|
| Anschlussspannung (Batterie): | 6 V/DC |
| Anschlussspannung (Netz): | 12 V/DC |
| Anschlussspannung (CNX): | 30 V/DC |
| Betriebsdruck: | 1,5–5,0 bar |
| Wassertemperatur Normalbetrieb (max.): | 70 °C |
| Wassertemperatur thermische Desinfektion: | kurzzeitig, zur therm. Desinfektion, 80 °C |
| Durchflussmenge DN15: | 0,1 l/s (Durchflussmengenregler) |
| Durchflussmenge bei thermischer Desinfektion DN15: | 0,05 l/s (Durchflussmengenregler) |
| Wasserlaufzeit Einstellbereich: | 3–180 s |
| Wasserlaufzeit Werkseinstellung: | 30 s |
| Hygienespülung Werkseinstellung: | 2 min voreingestellt (mit Click 0,5 – 20 min einstellbar) |
| Elektronische Schutzart: | IP68 |
| Abmessungen eckig (BxHxT): | 225x170x10 mm |

Ausführungsoptionen

- sichtbare Flächen Edelstahl gebürstet oder verchromt
- Auslauf mit 170 mm oder 220 mm Länge



Hinweis:

Bei Anbindung über die Service APP ist der BLE Converter separat zu bestellen.

Bei Einbindung in das CNX Wassermanagement-System ist der CNX Converter separat zu bestellen.

| Notwendiges Zubehör | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| Rohmontageset | CONR5112 |
| Leitung J-Y(St)Y, 2x2x0,8 mm | CONO220000 |
| Auslauf 170 mm, verchromt | CONO820170 |
| Auslauf 220 mm, verchromt | CONO820220 |
| Schlüsselschalter | siehe Seite 126 |
| Netzgerät | CONO511000 |
| Netzgerät alternativ | CONO512000 |
| CNX Steuerzentrale | siehe CNX |
| Optionales Zubehör | Bestellnummer |
| BLE Converter 2. Generation | CONO270000 |
| Nachrüstset elektronische thermische Desinfektion | CONO322000 |
| Verlängerung 30 mm | CONO672200 |

CONGENIAL FIT Wandarmatur UP, eckig

Abdeckplatte Edelstahl, gebürstet



Ausführung Batterie | 6 V Lithiumbatterie wasserdicht ummantelt

| Funktionen | Bestellnummer |
|----------------|-----------------------|
| Hygienespülung | CONE7116218100 |



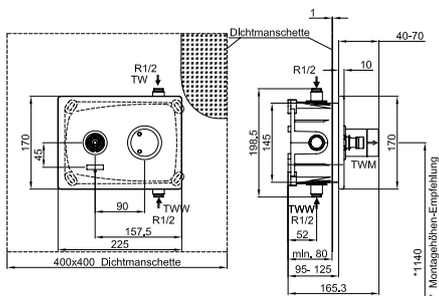
Ausführung Netz | 12 V/DC Netzgerät in Ausführung Aufputz

| Funktionen | Bestellnummer |
|----------------|-----------------------|
| Hygienespülung | CONE7116218200 |



Ausführung CNX | 30 V/DC Netzgerät zu CNX Steuerzentrale

| Funktionen | Bestellnummer |
|---|-----------------------|
| Hygienespülung Reinigungsstopp Netzbetrieb CNX | CONE7116218336 |



Abdeckplatte Edelstahl, verchromt



Ausführung Batterie | 6 V Lithiumbatterie wasserdicht ummantelt

| Funktionen | Bestellnummer |
|----------------|-----------------------|
| Hygienespülung | CONE7156218100 |



Ausführung Netz | 12 V/DC Netzgerät in Ausführung Aufputz

| Funktionen | Bestellnummer |
|----------------|-----------------------|
| Hygienespülung | CONE7156218200 |



Ausführung CNX | 30 V/DC Netzgerät zu CNX Steuerzentrale

| Funktionen | Bestellnummer |
|---|-----------------------|
| Hygienespülung Reinigungsstopp Netzbetrieb CNX | CONE7156218336 |

CONTI+ CONGENIAL FIT

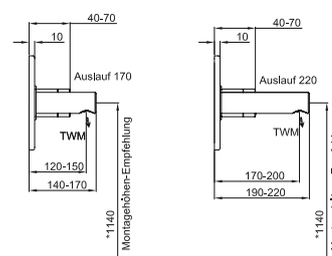
Wandarmatur Unterputz, Thermostat, Piezo-Taster, DN15 – FM

Fertigmontageset für elektronische Waschtisch-Wandarmatur, ausgeführt als Unterputz-Wandarmatur in Nennweite DN15. Mit thermostatischer Mischeinrichtung zum Anschluss an Kalt- und Warmwasser. Einsatzbereich im Neubau und Sanierung in öffentlichen, halb-öffentlichen und gewerblichen Sanitärräumen.

- Unterputz Waschtisch Wandarmatur-Fertigmontageset mit eckiger Abdeckplatte, verdeckte Befestigung, robuste Zweifach-Verriegelung, Mehrfach-Abdichtsystem mit Drainageablauf für Kondenswasserbildung
- Abdeckplatte: Edelstahl 1.4301
- Halterahmen für Abdeckplatte: Durchführung Funktionselemente und Thermostat inkl. EPDM-Dichtringen
- Multifunktionswerkzeug für Wartungsarbeiten
- adaptive Multifunktions-Wasserstrecke CONGENIAL mit Magnetventil 6 V/DC ROBUST, bistabil
- Upgrade- und Umrüstkfunktionalitäten
- Armaturenkörper: entzinkungsbeständiges Pressmessing, als hochwertige Thermostatbatterie, Thermostatgriff: Messing verchromt
- sichtbare Komponenten aus massivem, hochglanzverchromtem Messing, mit Sicherheitsanschlag
- Wahlmöglichkeit des Temperatureinstellbereichs
- integrierte Rückflussverhinderer im Bypass und Rückflussverhinderer und Siebkartuschen für Wasserzuläufe
- alle Funktionsteile ohne Ausbau des Armaturenkörpers bei Wartungsarbeiten demontierbar
- elektronische Bedienung der Waschfunktion über Piezo-Taster mit Start/Stop-Funktion; Piezo-Taster: Farbring rot, Rosette hochglanzverchromt
- Wasserlaufzeit mit Piezo-Taster einstellbar



* Beispiel mit Zubehör
Auslauf 170 / 220 mm



Technische Daten

| | |
|--|---|
| Anschlussspannung (Batterie): | 6 V/DC |
| Anschlussspannung (Netz): | 12 V/DC |
| Anschlussspannung (CNX): | 30 V/DC |
| Betriebsdruck: | 1,5–5,0 bar |
| Wassertemperatur Normalbetrieb (max.): | 70 °C |
| Wassertemperatur thermische Desinfektion: | kurzzeitig, zur therm. Desinfektion, 80 °C |
| Durchflussmenge DN15: | 0,1 l/s (Durchflussmengenregler) |
| Durchflussmenge bei thermischer Desinfektion DN15: | 0,05 l/s (Durchflussmengenregler) |
| Wasserlaufzeit Einstellbereich: | 3–180 s |
| Wasserlaufzeit Werkseinstellung: | 30 s |
| Hygienespülung Einstellbereich: | 12, 24 oder 72 h (deaktivierbar über Einstellung am Piezo-Taster), andere Hygienespülintervalle über Service APP oder CNX einstellbar |
| Hygienespülung Werkseinstellung: | 12 h nach letzter Wasserflussauslösung, 30 s Wasserlaufzeit |
| Elektronische Schutzart: | IP68 |
| Abmessungen eckig (BxHxT): | 225x170x10 mm |

Ausführungsoptionen

- sichtbare Flächen Edelstahl gebürstet oder verchromt
- Auslauf mit 170 mm oder 220 mm Länge



Hinweis:

Bei Anbindung über die Service APP ist der BLE Converter separat zu bestellen.

Bei Einbindung in das CNX Wassermanagement-System ist der CNX Converter separat zu bestellen.

| Notwendiges Zubehör | Bestellnummer |
|------------------------------|-------------------|
| Rohmontageset | CONR5112 |
| Leitung J-Y(St)Y, 2x2x0,8 mm | CONO220000 |
| Auslauf 170 mm, verchromt | CONO820170 |
| Auslauf 220 mm, verchromt | CONO820220 |
| Schlüsselschalter | siehe Seite 126 |
| Netzgerät | CONO511000 |
| Netzgerät alternativ | CONO512000 |
| CNX Steuerzentrale | siehe CNX |

| Optionales Zubehör | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| BLE Converter 2. Generation | CONO270000 |
| Nachrüstset elektronische thermische Desinfektion | CONO322000 |
| Verlängerung 30 mm | CONO672200 |

CONGENIAL FIT Wandarmatur UP, eckig



Abdeckplatte Edelstahl, gebürstet



Ausführung Batterie | 6 V Lithiumbatterie wasserdicht ummantelt

| Funktionen | Bestellnummer |
|----------------|-----------------------|
| Hygienespülung | CONE7116211100 |



Ausführung Netz | 12 V/DC Netzgerät in Ausführung Aufputz

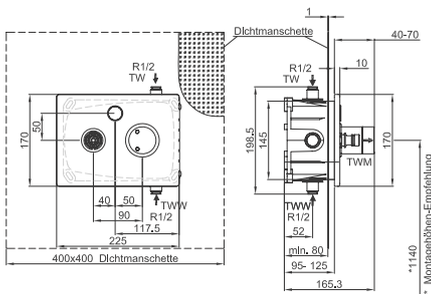
| Funktionen | Bestellnummer |
|----------------|-----------------------|
| Hygienespülung | CONE7116211200 |



Ausführung CNX | 30 V/DC Netzgerät zu CNX Steuerzentrale

| Funktionen | Bestellnummer |
|---|-----------------------|
| Hygienespülung Reinigungsstopp Netzbetrieb CNX | CONE7116211336 |

| | |
|---|-----------------------|
| Hygienespülung Reinigungsstopp Netzbetrieb CNX Thermische Desinfektion CNX | CONE7116211360 |
|---|-----------------------|



Abdeckplatte Edelstahl, verchromt



Ausführung Batterie | 6 V Lithiumbatterie wasserdicht ummantelt

| Funktionen | Bestellnummer |
|----------------|-----------------------|
| Hygienespülung | CONE7156211100 |



Ausführung Netz | 12 V/DC Netzgerät in Ausführung Aufputz

| Funktionen | Bestellnummer |
|----------------|-----------------------|
| Hygienespülung | CONE7156211200 |



Ausführung CNX | 30 V/DC Netzgerät zu CNX Steuerzentrale

| Funktionen | Bestellnummer |
|---|-----------------------|
| Hygienespülung Reinigungsstopp Netzbetrieb CNX | CONE7156211336 |

| | |
|---|-----------------------|
| Hygienespülung Reinigungsstopp Netzbetrieb CNX Thermische Desinfektion CNX | CONE7156211360 |
|---|-----------------------|

CONTI+ lino

Wandarmatur Aufputz, mit IR-Sensor, Edelstahl, ohne Mischung | mit Mischung | mit Thermostat – FM

Berührungslose, elektronisch gesteuerte Wandarmatur für Aufputzmontage:

K20 | ohne Mischung:

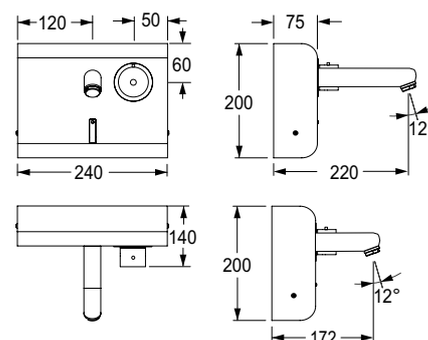
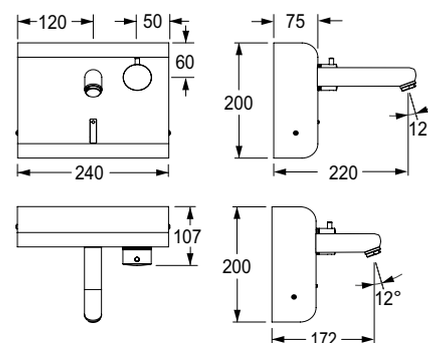
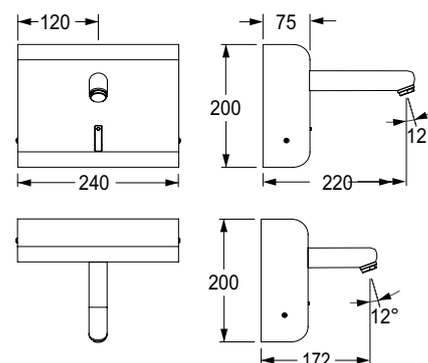
- für Kaltwasser oder vorgemischtes Wasser
- Wasseranschluss mit flexiblem Druckschlauch, Schmutzsieb (eingebaut)

K10 | K30 | mit Mischung:

- Warm- und Kaltwasseranschluss mit flexiblen Druckschläuchen
- Rückschlagventile und Schmutzsiebe (eingebaut)

Alle Varianten:

- robustes Edelstahlgehäuse mit starrem Auslauf (nicht schwenkbar)
- Infrarot-Sensorik (vollautomatische Einstellung!), Mikroprozessor-Elektronik
- funktionssicheres Magnetventil ROBUST (druckstossarm) und Spar-Strahlregler
- Kurz-Aus (Reinigung) und Dauer-Ein (Befüllen) (mit Funktionstaste auslösbar)
- Dauer-Ein- und Hygienespülung-Laufzeit (mit Funktionstaste einstellbar)
- Wassernachlaufzeit, Sensorempfindlichkeit (mit Funktionstaste einstellbar)
- 12-, 24- oder 48-Stunden-Hygienespülung (mit Funktionstaste einstellbar)
- Installation: mit Montagerahmen an Wand befestigt; nach vorne aufklappbar
- Service APP kompatibel: Kontrolle der gespeicherten Betriebsdaten, Einstellungen und Steuerung der Funktionen
- Einbindung in das CNX Wassermanagement-System möglich



| Optionales Zubehör | Ausführung | Bestellnummer |
|---|--------------------|-------------------|
| Umbauset Temperaturregler mit Fixanschlag 42 °C | für das Modell K30 | 550.067.11 |

Technische Daten

Batterie: 6 V Lithium CRP2 – handelsüblich; Lebensdauer bis zu 4 Jahren
 Netzbetrieb Unterputz: Netzgerät 230 V/DC / 6 V/DC

Betriebsdruck: 0,3–10 bar
 Durchflussmenge (ca.): 6,5 l/min (3 bar)
 Wassertemperatur (max.): 80 °C
 Strahlregler: Spar-Strahlregler, Kaskade (selbstreinigend)
 Druckschlauch: 350 mm
 Eckventilanschlüsse: G 3/8“
 Schmutzsiebe: 0,5 mm Maschenweite
 Sensorempfindlichkeit: permanent automatisch selbsteinmessend
 Wassernachlaufzeit: 1 s voreingestellt (mit Funktionstaste 0–10 s einstellbar)
 Dauer-Ein-Laufzeit und Hygienespülung-Laufzeit: 2 min voreingestellt (mit Funktionstaste 0,5–20 min einstellbar)
 Kurz-Aus: 2 min (fixiert)
 Normen: DIN EN 200; Geräuschkategorie I; CE

Hinweis: Bei Anbindung über die Service APP ist der BLE Converter separat zu bestellen.

Bei Einbindung in das CNX Wassermanagement-System ist der CNX Converter separat zu bestellen.

Ausführungsoptionen

- Ausladung 172 | 220 mm



lino Wandarmatur Aufputz



lino Wandarmatur AP K20, ohne Mischung

**Ausführung Batterie** | 6 V Lithium CRP2

| Beschreibung | Bestellnummer | |
|----------------------|-------------------|--|
| Ausladung (x) 172 mm | 110.230.00 | |
| Ausladung (x) 220 mm | 110.230.01 | |

**Netz** | Netzgerät Unterputz 230 V/DC / 6 V/DC

| Beschreibung | Bestellnummer | |
|---|-------------------|--|
| Multifunktionsschnittstelle VARIOconnect | | |
| Ausladung (x) 172 mm | 110.240.00 | |
| Ausladung (x) 220 mm | 110.240.01 | |



lino Wandarmatur AP K10, mit Mischung

**Ausführung Batterie** | 6 V Lithium CRP2

| Beschreibung | Bestellnummer | |
|----------------------|-------------------|--|
| Ausladung (x) 172 mm | 110.270.00 | |
| Ausladung (x) 220 mm | 110.270.01 | |

**Netz** | Netzgerät Unterputz 230 V/DC / 6 V/DC

| Beschreibung | Bestellnummer | |
|---|-------------------|--|
| Multifunktionsschnittstelle VARIOconnect | | |
| Ausladung (x) 172 mm | 110.280.00 | |
| Ausladung (x) 220 mm | 110.280.01 | |



lino Wandarmatur AP K30, mit Thermostat

**Ausführung Batterie** | 6 V Lithium CRP2

| Beschreibung | Bestellnummer | |
|----------------------|-------------------|--|
| Ausladung (x) 172 mm | 110.271.00 | |
| Ausladung (x) 220 mm | 110.271.01 | |

**Netz** | Netzgerät Unterputz 230 V/DC / 6 V/DC

| Beschreibung | Bestellnummer | |
|---|-------------------|--|
| Multifunktionsschnittstelle VARIOconnect | | |
| Ausladung (x) 172 mm | 110.281.00 | |
| Ausladung (x) 220 mm | 110.281.01 | |

CONTI+ lino

Wandarmatur Aufputz, mit Thermostat, verchromt

Berührungslose, elektronisch gesteuerte Wandarmatur für Aufputzmontage:

W35 | mit IR-Sensor:

- Auslauf und Sensor fixiert
- Dauer-Ein-Laufzeit (mit Funktionstaste einstellbar)
- Wassernachlaufzeit, Sensorempfindlichkeit (mit Funktionstaste einstellbar)
- 12-, 24- oder 48-Stunden-Hygienespülung (mit Funktionstaste aktivierbar)

W45 | mit berührungsloser Start/Stopp-Funktion (Nahsensor):

- Auslauf fixiert
- Kurz-Aus (Reinigung) und Dauer-Ein (Befüllen) (mit Touch auslösbar)
- Dauer-Ein- und Hygienespülung-Laufzeit (mit Touch einstellbar)
- Wasserlaufzeit, Sensorempfindlichkeit (mit Touch einstellbar)
- 12-, 24- oder 48-Stunden-Hygienespülung (mit Touch aktivierbar)

Beide Varianten:

- für Warm- und Kaltwasseranschluss
- robuste Ausführung, Armaturenkörper aus Messing verchromt
- Infrarot-Doppelsensorik (Nahsensor), Mikroprozessor-Elektronik
- funktions sicheres Magnetventil ROBUST (druckstossarm) und Spar-Strahlregler
- Temperatur frei wählbar (über funktions sichere Thermostatkartusche)
- mit Verbrühschutz und autothermischem Schutz



Technische Daten

| | |
|--------------------------|--|
| Batterie: | 6 V Lithium CRP2 – handelsüblich; Lebensdauer bis zu 4 Jahren |
| Betriebsdruck: | 0,3–10 bar |
| Durchflussmenge (ca.): | 5 l/min (3 bar) |
| Wassertemperatur (max.): | 80 °C |
| Strahlregler: | Spar-Strahlregler, Kaskade (selbstreinigend) |
| Schmutzsieb: | 0,5 mm Maschenweite |
| Sensorempfindlichkeit: | permanent automatisch selbstmessend |
| Wassernachlaufzeit W35: | 1 s voreingestellt (mit Funktionstaste 0–10 s einstellbar) |
| Wasserlaufzeit W45: | 7 s voreingestellt (mit Touch 1–30 s einstellbar) |
| Dauer-Ein-Laufzeit: | 2 min voreingestellt (mit Funktionstaste 0,5–20 min einstellbar) |
| Hygienespülung-Laufzeit: | mit Funktionstaste 3 s–20 min einstellbar; 2 min (fixiert) |
| Kurz-Aus: | 2 min (fixiert) |
| Normen: | DIN EN 200; CE |

Ausführungsoptionen

- mit IR-Sensor oder berührungsloser Start/Stopp-Funktion
- Ausladung 200 | 260 mm



Optionales Zubehör

Bestellnummer

Umbausatz Temperaturgriff mit festem Temperaturanschlag bei 42 °C für die Modelle W35/W45

CONZ8139729

lino Wandarmatur Aufputz

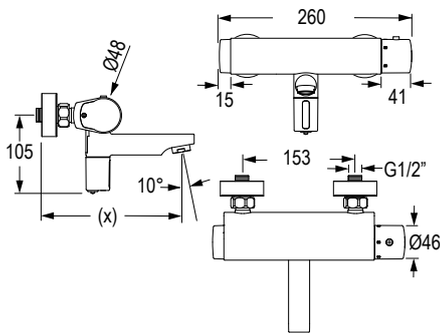


lino Wandarmatur AP W35, mit IR-Sensor



Ausführung Batterie | 6 V Lithium CRP2

| Beschreibung | | Bestellnummer |
|---------------|--------|---------------------|
| Ausladung (x) | 200 mm | 110.305.11CH |
| Ausladung (x) | 260 mm | 110.306.11CH |

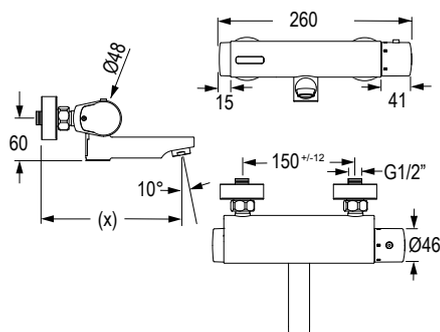


lino Wandarmatur AP W45, mit berührungsloser Start/Stopp-Funktion



Ausführung Batterie | 6 V Lithium CRP2

| Beschreibung | | Bestellnummer |
|---------------|--------|-------------------|
| Ausladung (x) | 200 mm | 110.307.11 |
| Ausladung (x) | 260 mm | 110.308.11 |







Spültischarmatur

Hybrid Küchenarmatur H10 216

CONTI+ H10

Hybrid Küchenarmatur, Einhebelmischer mit IR-Sensor

Berührungslose Spültischarmatur H10 mit Mischung, mit IR-Sensor, verchromt.

- Modularer Monoblock mit diebstahlsicherer Batteriebox unter dem Waschtisch (ausser Version VARIOconnect)
- robustes Messinggehäuse, verchromt
- Warm- und Kaltwasseranschluss mit flexiblen Druckschläuchen
- Rückschlagventile und Schmutzsiebe (eingebaut)
- Installation wie konventionelle Küchenarmatur
- Einhebel-Küchenarmatur mit hohem 360° schwenkbarem Auslauf, Temperatur und Menge frei wählbar über Einhebel mit funktionssicherer Keramikkartusche und einstellbarer Heisswassersperre
- berührungslose, elektronische Funktion der Küchenarmatur mit automatischer Komfortumschaltung, Temperaturverstellung für Sensorbetrieb über Position des Hebels in geschlossenem Zustand
- Infrarot-Doppelsensorik (vollautomatische Einstellung!), Mikroprozessor-Elektronik
- Anpassung der Position des Infrarotsensors an die Position des Beckens (Mitte, links, rechts) durch Drehung
- Kurz-Aus (Reinigung) und Dauer-Ein (Befüllen), (mit Funktionstaste einstellbar)
- Dauer-Ein-Laufzeit (mit Funktionstaste einstellbar)
- Wassernachlaufzeit, Sensorempfindlichkeit (mit Funktionstaste einstellbar)
- 12- oder 24-Stunden-Hygienespülung (mit Funktionstaste aktivierbar)



Technische Daten

| | |
|--|--|
| Batterie: | 6 V Lithium CRP2 – handelsüblich; Lebensdauer bis zu 4 Jahren |
| Netzbetrieb Aufputz: VARIOconnect: | Steckernetzgerät 230 V / 6 V Einzel- und Mehrfachstromversorgung |
| Betriebsdruck: | 0,3–10 bar |
| Durchflussmenge: | Einhebelmischer: ca. 11 l/min (3 bar) Sensor: ca. 5 l/min (1–5 bar) |
| Druckschläuche: | 350 mm |
| Eckventilanschluss: | G 3/8 |
| Schmutzsiebe: | 0,5 mm Maschenweite |
| Sensorempfindlichkeit: | permanent automatisch selbstmessend |
| Sensorbereich: | Aktivierung der Objekterkennung (ca. 250 mm) über Nahsensorik (ca. 50 mm) |
| Wassernachlaufzeit: | 1 s voreingestellt (mit Funktionstaste 0–10 s einstellbar) |
| Dauer-Ein-Laufzeit und Hygienespülung-Laufzeit: | 2 min voreingestellt (mit Funktionstaste 0,5–20 min. einstellbar) |
| Kurz-Aus: | 2 min (fixiert) |
| Normen: | DIN EN 200; CE |

Hinweis: Bei Anbindung über Service APP ist der BLE Converter separat zu bestellen.

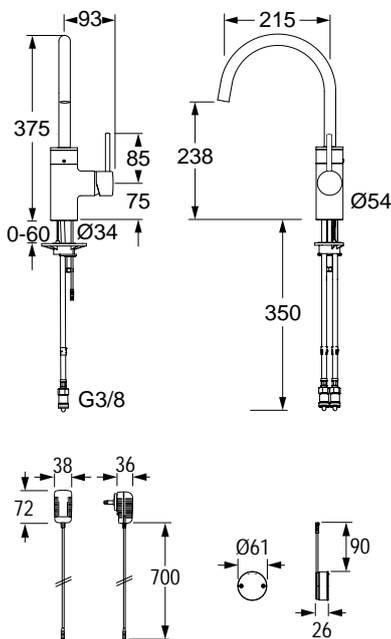
Bei Einbindung in das CNX Wassermanagement-System ist der CNX Converter separat zu bestellen.

| Optionales Zubehör | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| BLE Converter 2. Generation | CONO270000 |
| Schwenkhemmung | CONO890000 |
|  CNX Converter | CONO214641 |

Spültischarmatur H10, mit Mischung

**Ausführung Batterie** | 6 V Lithium CRP2 bzw. DL 223 A

| Ausführung | Bestellnummer |
|---|---------------------|
| Hybrid ohne Ablaufgarnitur Hygienespülung Funktionstaste Click-plus Multifunktionsschnittstelle VARIOconnect | 131.800.11CO |

**Ausführung Netz** | Steckernetzgerät 230 V / 6 V

| Ausführung | Bestellnummer |
|---|---------------------|
| Hybrid ohne Ablaufgarnitur Hygienespülung Funktionstaste Click-plus Multifunktionsschnittstelle VARIOconnect | 131.810.11CO |

**VARIOconnect** | Einzel- und Mehrfachstromversorgung

| Ausführung | Bestellnummer |
|---|---------------------|
| Hybrid ohne Ablaufgarnitur Hygienespülung Funktionstaste Click-plus Multifunktionsschnittstelle VARIOconnect | 131.816.11CO |

Eine Innovation in der Küche

Die H10 Einhebel-Küchenarmatur bietet eine Vielzahl von Möglichkeiten, das Kochen noch einfacher zu gestalten. Mit den praktischen, über die Funktionstaste auslösbaren Zusatzfunktionen „Kurz-Aus“ und „Topffüll-Modus“ lässt sich das Reinigen und Befüllen des Waschbeckens vereinfachen. Auch die 12- oder 24-Stunden-Hygienespülung ist mit dieser Taste einfach einzustellen. Der hohe schwenkbare Auslauf ermöglicht ein bequemes Arbeiten

unter der Armatur und durch den drehbaren IR-Sensor gewährleistet die Armatur auch bei einem Doppelwaschbecken eine optimale Auslösung des Wasserstrahls. Der IR-Sensor verfügt über eine Naherkennung, die sicherstellt, dass der Wasserfluss nicht sofort beim Unterstellen eines Topfes startet. Dieser wird erst ausgelöst, wenn sich ein Gegenstand oder eine Hand dem Sensor auf wenige Zentimeter näher.





Mechanische Waschtischarmaturen

Stand- und Wandarmaturen

| | |
|---------------------|-----|
| lino SofTouch | 222 |
| CONWASH | 224 |

Auslösung leicht gemacht

CONTI+ Selbstschlussarmaturen mit patentierter Kartuschtechnologie

CONTI+ SofTouch – Leichtgängige Bedienung

Mechanische Selbstschlussarmaturen sind die ideale Ergänzung des elektronischen CONTI+ Armaturensortiments. Robust und einfach in der Bedienung, besonders sicher in Bezug auf Vandalismus – die mechanische Selbstschlussarmatur ist eine verlässliche Lösung für öffentliche Waschräume. Per Knopfdruck startet die Wasserabgabe und endet – im Gegensatz zu Einhandmischern – komplett selbstschliessend. Durch ihre bedarfsgerechte Bedienung sparen die Selbstschlussarmaturen bis zu 55 % Wasser gegenüber einem Einhebelmischer.



Druckknopf (leichtgängig)

leichtgängiges Auslösen der mechanischen Selbstschlussfunktion über den gesamten Druckbereich

Wasserflussauslösung
maximale Auslösekraft 15 N = 1,5 kg

Integrierte Technologie

die neue patentierte funktionssichere CONTI+ Selbstschluss-Kartuschtechnologie ermöglicht die leichtgängige Auslösung und ist wasserdruckunabhängig



Hygienisch
Keimhemmende Materialien



Robustes Gehäuse
Edelstahl / Edelstahl verchromt
hygienisch, robust und
vandalensicher



Wassersparend
die CONTI+ Selbstschluss-Kartuschtechnologie ist wassersparend durch die automatisch begrenzte Wasserlaufzeit



Temperaturverstellhebel
abnehmbar zur
Temperaturfeststellung



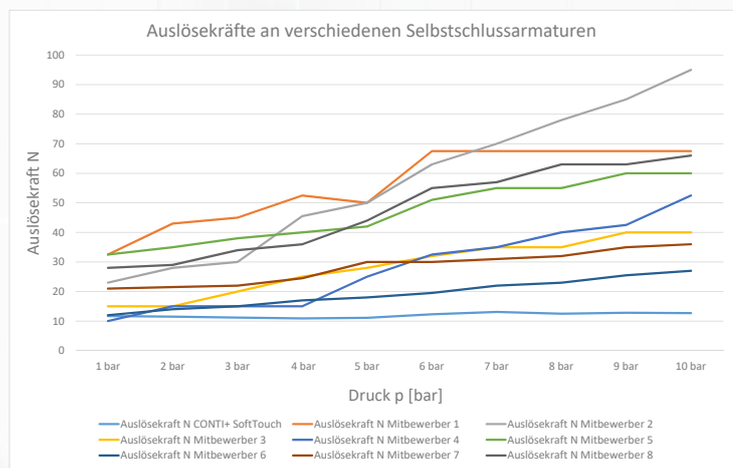
Intuitiv
Temperaturregelung über
den Temperaturverstellhebel

Standarmatur Anschlussmöglichkeiten

Kalt- und Warmwasseranschluss (mit Mischung)
Kalt- oder vorgemischtes Wasser (ohne Mischung)



Die CONTI+ lino SofTouch ist ausgestattet mit einer einmalig leichtgängigen Auslösung der mechanischen Selbstschlussfunktion über den gesamten Druckbereich dank der patentierten CONTI+ Selbstschluss-Kartuschentechnologie. Dadurch können auch Menschen mit Bewegungseinschränkungen und Kinder die Armatur ganz leicht bedienen.



Mit sanftem Druck löst man den Wasserfluss aus. Im Gegensatz zu Einhebelmischern endet die Wasserabgabe komplett selbstständig. Durch diese bedarfsgerechte Bedienung sparen die Selbstschlussarmaturen bis zu 55% Wasser.

Hygiene und eine vandalsichere Betätigungskappe spielen bei der mechanischen Selbstschlussarmatur CONTI+ lino SofTouch ebenfalls eine grosse Rolle. Keimhemmende Materialien aus Edelstahl und Edelstahl verchromt sowie das CONTI+ Hygiene-Konzept sichern das Trinkwasser in vollem Umfang. Somit ist die Armatur perfekt geeignet für den Einsatz in öffentlichen und halböffentlichen Einrichtungen mit hoher Nutzungsfrequenz.

CONTI+ lino SofTouch

Selbstschlussarmatur ohne Mischung | mit Mischung

Hydraulisch gesteuerte Selbstschlussarmatur:

- Leichtgängige, mechanisch, hydraulisch gesteuerte Selbstschlussarmatur
- Laufzeit 6–10 s bei einer üblichen Betätigungsdauer von 0,2 s
- funktionssichere Druckkartusche
- vandalengeschützte Hydraulikkartusche durch begrenzten Betätigungsweg der Betätigungskappe

Technische Details

| | |
|--------------------------|-------------------------------------|
| Betriebsdruck: | 0,5–10 bar |
| Durchflussmenge: | 6 l/min (3 bar) |
| Wassertemperatur (max.): | 80 °C |
| Auslösekraft (max.): | 15 N (unabhängig vom Betriebsdruck) |
| Druckschläuche: | ca. 350 mm |
| Eckventilanschlüsse: | G 3/8 |
| Schmutzsiere: | 0,5 mm Maschenweite |
| Strahlwinkel: | 40° |
| Auslaufhöhe: | 73 mm |
| Ausladung: | 90 mm |
| Normen: | DIN EN 200, DIN EN 816; C€ |

Ausführungsoptionen

- mit oder ohne Mischung
- Edelstahl oder Edelstahl verchromt



lino SofTouch

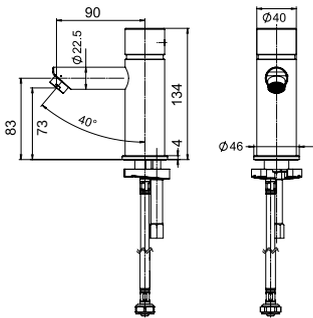


lino SofTouch ST20, ohne Mischung



- zum Anschluss an Kaltwasser oder vorgemischtem Wasser
- Gehäuse und Betätigungskappe: Edelstahl | Edelstahl verchromt

| Bezeichnung | Material / Farbe | Bestellnummer |
|--------------------|---------------------|-----------------------|
| lino SofTouch ST20 | Edelstahl | CONM8110104000 |
| | Edelstahl verchromt | CONM8150104000 |

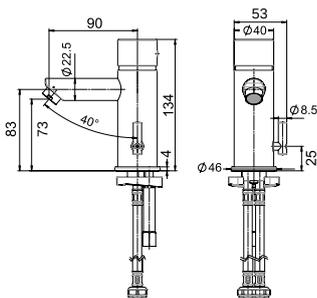


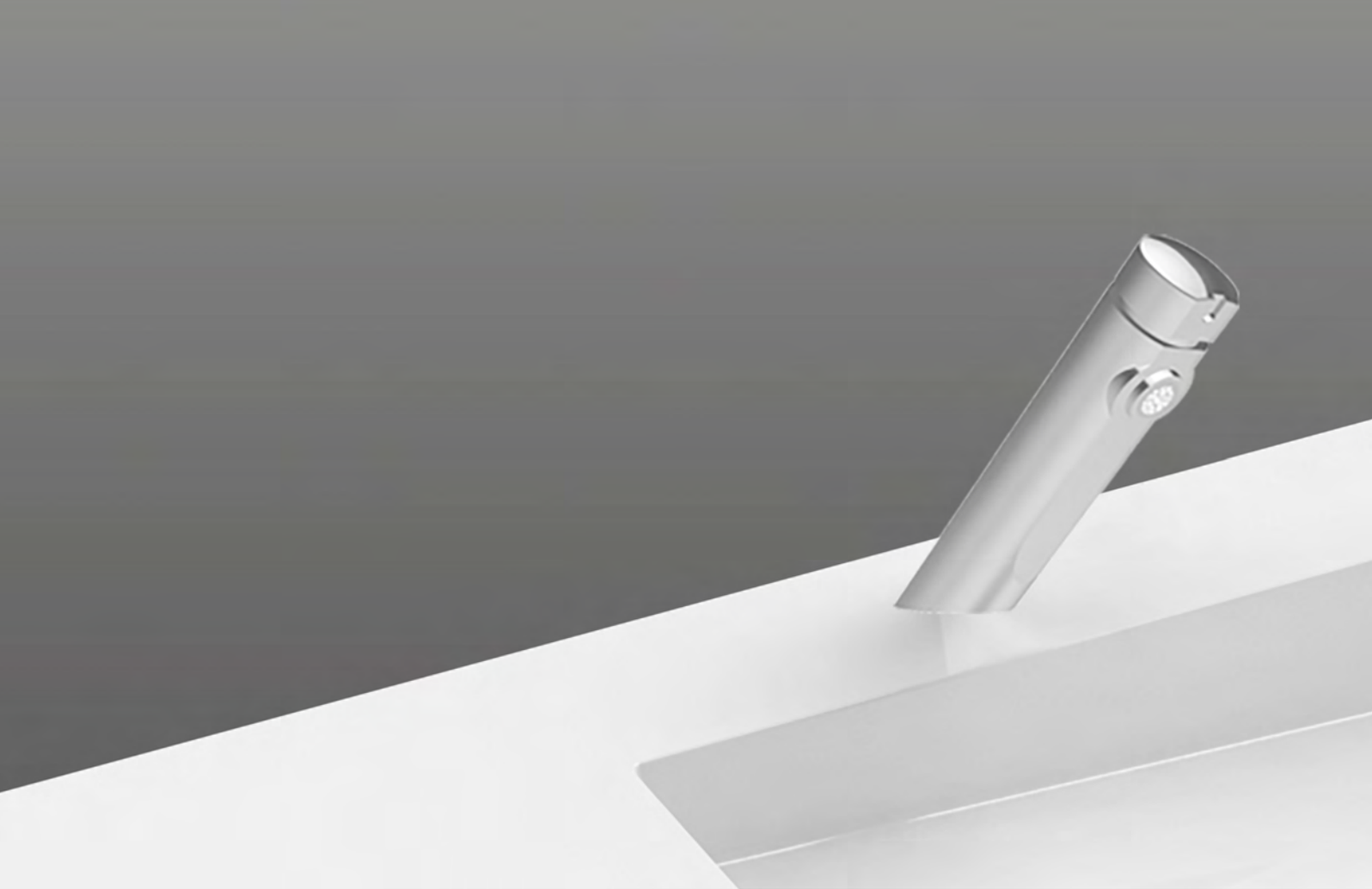
lino SofTouch ST10, mit Mischung



- zum Anschluss an Kaltwasser und Warmwasser
- Gehäuse und Betätigungskappe: Edelstahl | Edelstahl verchromt

| Bezeichnung | Material / Farbe | Bestellnummer |
|--------------------|---------------------|-----------------------|
| lino SofTouch ST10 | Edelstahl | CONM8110204000 |
| | Edelstahl verchromt | CONM8150204000 |





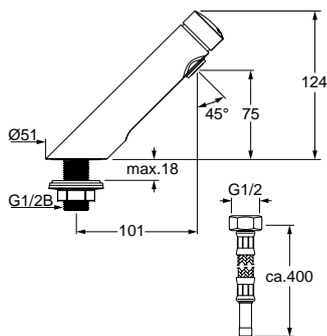
CONWASH Waschtisch-Selbstschlussventil, DN15



- Zum Anschluss an Kaltwasser oder vorgemischtem Wasser
- massive Ausführung aus Metall
- Gehäuse und Betätigungselement aus Messing, verchromt
- ohne Mischung
- einstellbare Durchflussmenge
- hygienischer Strahlregler
- zwei Kunststoffclips: Kunststoffclip rot und blau für Anzeige Kalt- oder Mischwasser

Betriebsdruck: 1,0–5,0 bar
 Durchflussmenge: 0,05 l/s (0,05–0,25 l/s einstellbar, 3 bar Fließdruck)
 Wassertemperatur (max.): 50 °C (kurzzeitig, zur thermischen Desinfektion, 70 °C)
 Strahlregler: hygienischer Strahlregler
 Druckschläuche: mit flexibler Anschlussleitung 400 mm Innenschlauchwerkstoff, zertifiziert nach DVGW W 543 und DVGW W 270 sowie KTW A (ausser Edelstahlgeflecht) und Filterdichtung

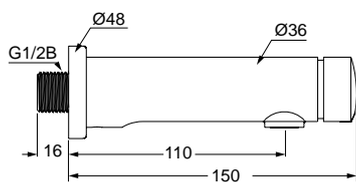
Anschluss: Rohr für Quetschverschraubung \varnothing 10 mm
 Wasserlaufzeit ca.: 7 s, nach DIN EN 816
 Auslaufhöhe: 75 mm
 Ausladung: 101 mm / 45°
 Norm: Geräuschkategorie I



| Bezeichnung | Farbe | Bestellnummer |
|--|-----------|-----------------------|
| CONWASH Waschtisch-Selbstschlussventil | verchromt | CONM3364100000 |



CONWASH Wand-Selbstschlussventil, DN15



- Zum Anschluss an Kaltwasser oder vorgemischtem Wasser
- für Wandmontage
- Gehäuse und Betätigungselement aus Messing, verchromt
- ohne Mischung
- einstellbare Durchflussmenge
- hygienischer Strahlregler
- Rosette Ø 48 mm
- zwei Kunststoffclips: Kunststoffclip rot und blau für Anzeige Kalt- oder Mischwasser

Betriebsdruck: 1,0–5,0 bar
 Durchflussmenge: 0,05 l/s (0,05–0,25 l/s einstellbar, 3 bar Fließdruck)
 Wassertemperatur (max.): 50 °C (kurzzeitig, zur thermischen Desinfektion, 70 °C)
 Strahlregler: hygienischer Strahlregler
 Anschluss: G 1/2 B
 Wasserlaufzeit ca.: 7 s nach DIN EN 816
 Ausladung: 110 mm
 Norm: Geräuschklasse I

| Bezeichnung | Farbe | Bestellnummer |
|----------------------------------|-----------|-----------------------|
| CONWASH Wand-Selbstschlussventil | verchromt | CONM4664100000 |





Urinalarmaturen

Funktionsmöglichkeiten 228

Unterputz

ultra..... 230

iQ 231

lino 232

Siphonsteuerung..... 233

Urinale Unterputz Zubehör..... 234

Aufputz

lino 236

Umrüstsets

Urinalarmaturen Umrüstsets..... 237

Zubehör

Urinale Zubehör 241

CONTI+ Urinalarmaturen

Urinalösungen im Überblick (nicht alle Funktionen kombinierbar)

| Urinalarmaturen | FUNKTIONSMERKMALE | | |
|--------------------------------|-------------------------------------|-----------|-----------------------------|
| | Wasserfluss-Auslösefunktion | | Ressourcensparfunktionen |
| | Selbstschlussfunktion, elektronisch | IR-Sensor | einstellbare Wasserlaufzeit |
| WANDARMATUREN UNTERPUTZ | | | |
| ultra | • | • | • |
| iQ | • | • | • |
| lino | • | • | • |
| WANDARMATUREN AUFPUTZ | | | |
| lino | • | • | • |
| SIPHON INSTALLIERT | | | |
| S10 | • | • | • |



Urinalarmaturserie ultra

- Urinalarmatur Unterputz
- berührungslos, elektronisch gesteuert
- Doppel-Infrarot-Sensorik
- Fertigmontageset
- Frontplatte: gehärtetes Glas, weiss oder schwarz
- Montagerahmen, Chrom



Urinalarmaturserie iQ

- Urinalarmatur Unterputz
- berührungslos, elektronisch gesteuert
- Doppel-Infrarot-Sensorik
- Fertigmontageset
- stabile Frontplatte: Edelstahl gebürstet
- Montagerahmen: Messing verchromt

| FUNKTIONSMERKMALE | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|-----------------------------|---|----------------|--|-------------------------|-------------------------|--------------|-------------|------------------------------------|---------------|-------------|--------------------------------------|
| Servicefunktion | | | | | | | | | Sicherheits- und Hygienefunktionen | | | |
| Kurz-Aus – Reinigungsstopp | Kurz-Ein – Nachspülmodus | Stadionmodus – 1 Spülung pro Minute | Überlaufschutz | Sensorempfind- lichkeit selbst- einmessend | Funktionstaste Click | Funktionstaste Touch | VARIOconnect | Service APP | berührungslose Bedienung | Zwangsspülung | Service APP | CNX Wasser- management- System |
| • | • | • | | • | | • | • | • | • | • | • | • |
| • | • | • | | • | | • | • | • | • | • | • | • |
| • | • | • | | • | | • | • | • | • | • | • | • |
| • | • | • | | • | • | | | | • | • | ✦ | |
| | | | • | | | | | | • | • | | |

•: Standardfunktion | ✦: Service APP, nur in Verbindung mit BLE Converter möglich



Urinalarmaturserie lino

- Urinalarmatur Unterputz
- berührungslos, elektronisch gesteuert
- IR-Sensor
- Fertigmontageset
- Platte Chrom / Fenster weiss
- Platte weiss / Fenster weiss



Urinalarmaturserie lino

- Urinalarmatur Aufputz
- berührungslos, elektronisch gesteuert
- IR-Sensor
- Aufputzmontage ohne Elektroverkabelung
- Absperrventil mit Schmutzfilter und Rosette
- robustes Messinggehäuse, poliert
- verchromt

ultra Urinalarmatur Unterputz U18, mit IR-Sensor – Fertigmontageset

Berührungslose, elektronisch gesteuerte Urinalarmatur für Unterputzmontage:

- Frontplatte: gehärtetes Glas: weiss oder schwarz
- Halterahmen: Messing verchromt
- Doppel-Infrarot-Sensorik (vollautomatische Einstellung!), Mikroprozessor-Elektronik
- funktionssicheres Magnetventil ROBUST (druckstossarm)
- dynamischer Sensor: optimiert laufend die bestmögliche Reichweite
- Kurz-Aus (Reinigung) und Kurz-Ein (Nachspülen) (mit Touch auslösbar)
- Spüldauer und Sensorempfindlichkeit (mit Touch einstellbar)
- 24- oder 48-Stunden-Zwangsspülung und Vorspülung (mit Touch aktivierbar)
- variable Installation durch Kombination mit Rohmontageset (U2L, U3L) (nicht im Lieferumfang enthalten)
- Einbindung in CNX Wassermanagement-System möglich
- Service APP kompatibel: Kontrolle der gespeicherten Betriebsdaten, Einstellungen und Steuerung der Funktionen



Ausführung Batterie | 6 V Lithium CRP2 – handelsüblich

| Material/Farbe | Bestellnummer |
|---------------------------|-------------------|
| Frontplatte: Glas weiss | 260.000.31 |
| Frontplatte: Glas schwarz | 260.000.71 |



Ausführung Netzgerät UP | 230 V/6 V

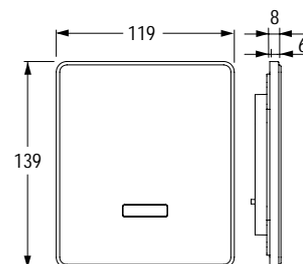
| Material/Farbe | Bestellnummer |
|---------------------------|-------------------|
| Frontplatte: Glas weiss | 260.010.31 |
| Frontplatte: Glas schwarz | 260.010.71 |



Ausführung VARIOconnect | für Einzel- und Mehrfachstromversorgung, Datenverbindung

| Material/Farbe | Bestellnummer |
|---------------------------|-------------------|
| Frontplatte: Glas weiss | 260.016.31 |
| Frontplatte: Glas schwarz | 260.016.71 |

| Notwendiges Zubehör | Bestellnummer |
|---------------------|-------------------|
| Rohmontageset U3L | 220.022.00 |



Technische Daten

Anschlussspannung (Batterie): 6 V Lithium CRP2 – handelsüblich
 Anschlussspannung (Netz): Netzgerät 230 V/6 V
 VARIOconnect: für Einzel- und Mehrfachstromversorgung und Datenverbindung

Betriebsdruck: 0,3–10 bar
 Durchflussmenge (ca.): 20 l/min (3 bar)
 Schmutzsieb: 0,5 mm Maschenweite
 Sensorempfindlichkeit: permanent automatisch selbstmessend
 Spüldauer (ca.): 7 s voreingestellt (mit Touch 2 – 30 s veränderbar)
 Kurz-Aus (ca.): 2 min (fixiert)
 Verweilzeit (ca.): 10 s (fixiert)
 Normen: DIN EN 200; CE

Abmessungen (BxHxT): 119x139x6 mm

Ausführungsoptionen

- mit weisser oder schwarzer Frontplatte

Hinweis:

Bei Anbindung über Service APP ist der BLE Converter separat zu bestellen.

Bei Einbindung in das CNX Wassermanagement-System ist der CNX Converter separat zu bestellen.



iQ Urinalarmatur Unterputz U28, mit IR-Sensor – Fertigmontageset

Berührungslose, elektronisch gesteuerte Urinalarmatur für Unterputzmontage ohne Elektroverkabelung:

- stabile Frontplatte: Edelstahl gebürstet
- Halterahmen: Messing verchromt
- Doppel-Infrarot-Sensorik (vollautomatische Einstellung!), Mikroprozessor-Elektronik
- funktionssicheres Magnetventil ROBUST (druckstossarm)
- dynamischer Sensor: optimiert laufend die bestmögliche Reichweite
- Kurz-Aus (Reinigung) und Kurz-Ein (Nachspülen) (mit Touch auslösbar)
- Spüldauer und Sensorempfindlichkeit (mit Touch einstellbar)
- 24- oder 48-Stunden-Zwangsspülung und Vorspülung (mit Touch aktivierbar)
- variable Installation durch Kombination mit Rohmontageset (U2L, U3L) (nicht im Lieferumfang enthalten)
- Einbindung in CNX Wassermanagement-System möglich
- Service APP kompatibel: Kontrolle der gespeicherten Betriebsdaten, Einstellungen und Steuerung der Funktionen



Ausführung Batterie | 6 V Lithium CRP2 – handelsüblich

| Material/Farbe | Bestellnummer |
|----------------------------------|-------------------|
| Frontplatte: Edelstahl gebürstet | 201.000.01 |



Ausführung Netzgerät UP | 230 V/6 V

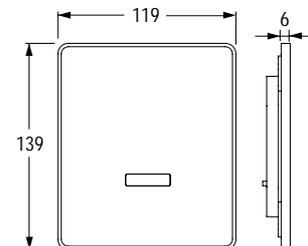
| Material/Farbe | Bestellnummer |
|----------------------------------|-------------------|
| Frontplatte: Edelstahl gebürstet | 201.010.01 |



Ausführung VARIOconnect | für Einzel- und Mehrfachstromversorgung, Datenverbindung

| Material/Farbe | Bestellnummer |
|----------------------------------|-------------------|
| Frontplatte: Edelstahl gebürstet | 201.016.01 |

| Notwendiges Zubehör | Bestellnummer |
|---------------------|-------------------|
| Rohmontageset U3L | 220.022.00 |



Technische Daten

Anschlussspannung (Batterie): 6 V Lithium CRP2 – handelsüblich
 Anschlussspannung (Netz): Netzgerät 230 V/6 V
 VARIOconnect: für Einzel- und Mehrfachstromversorgung und Datenverbindung

Betriebsdruck: 0,3–10 bar
 Durchflussmenge (ca.): 20 l/min (3 bar)
 Schmutzsieb: 0,5 mm Maschenweite
 Sensorempfindlichkeit: permanent automatisch selbsteinmessend
 Spüldauer (ca.): 7 s voreingestellt (mit Touch 2 – 30 s veränderbar)
 Kurz-Aus (ca.): 2 min (fixiert)
 Verweilzeit (ca.): 10 s (fixiert)
 Normen: DIN EN 200; **CE**

Abmessungen (BxHxT): 119x139x6 mm

Hinweis:

Bei Anbindung über Service APP ist der BLE Converter separat zu bestellen.

Bei Einbindung in das CNX Wassermanagement-System ist der CNX Converter separat zu bestellen.



lino Urinalarmatur Unterputz U10, mit IR-Sensor – Fertigmontageset

Berührungslose, elektronisch gesteuerte Urinalarmatur für Unterputzmontage:

- robuste Armatur; Frontplatte: Metall
- Infrarot-Sensorik (vollautomatische Einstellung!), Mikroprozessor-Elektronik
- funktionssicheres Kartuschen-Magnetventil ROBUST (druckstossarm)
- dynamischer Sensor: optimiert laufend die bestmögliche Reichweite
- bei Ausführung mit Solarbetrieb: Batteriehaltbarkeit bis zu 10 Jahren
- Kurz-Aus (Reinigung) und Kurz-Ein (Nachspülen) (mit Click auslösbar)
- Spüldauer und Sensorempfindlichkeit (mit Click einstellbar)
- 24- oder 48-Stunden-Zwangsspülung und Vorspülung (mit Click aktivierbar)
- variable Installation durch Kombination mit Rohmontageset (U2L, U3L) (nicht im Lieferumfang enthalten)
- Absperrung und Schmutzsieb im Unterputzkasten
- Einbindung in CNX Wassermanagement-System möglich
- Service APP kompatibel: Kontrolle der gespeicherten Betriebsdaten, Einstellungen und Steuerung der Funktionen



Ausführung Batterie | 6 V Lithium CRP2 – handelsüblich

| Material/Farbe | Bestellnummer |
|--------------------------------|-------------------|
| Platte: Chrom / Fenster: Weiss | 220.000.13 |
| Platte: Weiss / Fenster: Weiss | 220.000.33 |



Ausführung Netzgerät UP | 230 V/6 V

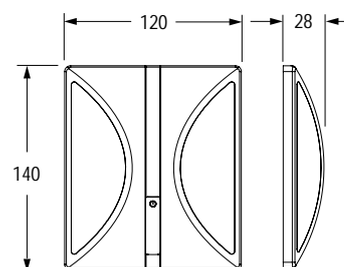
| Material/Farbe | Bestellnummer |
|--------------------------------|-------------------|
| Platte: Chrom / Fenster: Weiss | 220.010.13 |
| Platte: Weiss / Fenster: Weiss | 220.010.33 |



Ausführung VARIOconnect | für Einzel- und Mehrfachstromversorgung, Datenverbindung

| Material/Farbe | Bestellnummer |
|--------------------------------|-------------------|
| Platte: Chrom / Fenster: Weiss | 220.016.13 |
| Platte: Weiss / Fenster: Weiss | 220.016.33 |

| Notwendiges Zubehör | Bestellnummer |
|---------------------|-------------------|
| Rohmontageset U3L | 220.022.00 |



Technische Daten

| | |
|-------------------------------|---|
| Anschlussspannung (Batterie): | 6 V Lithium CRP2 – handelsüblich |
| Anschlussspannung (Netz): | Netzgerät 230 V/6 V |
| VARIOconnect: | für Einzel- und Mehrfachstromversorgung und Datenverbindung |
| Betriebsdruck: | 0,3–10 bar |
| Durchflussmenge (ca.): | 20 l/min (3 bar) |
| Schmutzsieb: | 0,5 mm Maschenweite |
| Sensorempfindlichkeit: | permanent automatisch selbstmessend |
| Spüldauer (ca.): | 7 s voreingestellt (mit Touch 2 – 30 s veränderbar) |
| Kurz-Aus (ca.): | 2 min (fixiert) |
| Verweilzeit (ca.): | 10 s (fixiert) |
| Normen: | DIN EN 200; CE |
| Abmessungen (BxHxT): | 120x140x28 mm |

Ausführungsoptionen

- mit weisser oder verchromter Frontplatte

Hinweis:

Bei Anbindung über Service APP ist der BLE Converter separat zu bestellen.

Bei Einbindung in das CNX Wassermanagement-System ist der CNX Converter separat zu bestellen.



Urinalsteuerung S10, Siphonsteuerung – Fertigmontageset

Berührungslos, unsichtbar und unerreichbar elektronisch gesteuerte Urinalsteuerung für Montage hinter der Urinalkeramik (nicht im Lieferumfang enthalten).

Bestehend aus Elektronik und Siphon:

- Siphon mit Abgang DN50 für Spülmenge (Urinal): 2–8 l/min
- unsichtbar hinter dem Urinal installiert
- Messung auf dem Siphon, kein Verschmutzen der Sensoren
- automatische Anpassung der Empfindlichkeit an Vorortbedingungen
- alle Funktionen werkseitig voreingestellt
- Spüldauer direkt am Elektronikmodul einstellbar
- Zwangsspülung: 24 Stunden nach letzter Benutzung
- Überlaufschutz: bei vollständiger und teilweiser Verstopfung
- Stadionbetrieb: häufige Benutzung löst 1 Spülung pro Minute aus
- Normalbetrieb: Spülung ca. 10 Sekunden nach Ende der Benutzung
- Absperrung, Schmutzsieb im Rohbauset U3S vorinstalliert
- 1x Magnetventilkartusche 6 V/DC (im Lieferumfang enthalten)
- variable Installation durch Kombination mit Vormontagesets (U3S, U2S) (nicht im Lieferumfang enthalten)
- keine Verwendung bei Edelstahlbecken!



Ausführung Netzbetrieb | 230 V

| Bezeichnung | Bestellnummer |
|--|-------------------|
| S10 Siphonsteuerung mit Siphon (2–8 l) | 230.010.00 |

| Notwendiges Zubehör | Bestellnummer |
|---------------------|-------------------|
| Rohmontageset U3S | 230.022.00 |



Technische Daten

Anschlussspannung (Netz): 230 V (Transformator in
Elektronikeinheit integriert)

Auslösezeit (ca.): 10 s nach Benutzung
Spüldauer (ca.): 7 s voreingestellt
(einstellbar 1–14 s)

Betriebsdruck: 0,3–10 bar
Durchflussmenge (ca.): 20 l/min (3 bar)
Normen: DIN EN 200; **CE**



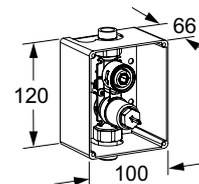
Dieses Bild zeigt Urinal
mit Urinalsteuerung S10

Zubehör

Urinal Rohmontageset U3L für Urinalsteuerung Unterputz U18, U28, U10

Rohmontageset zur konventionellen Vormontage für Urinalarmaturen Unterputz U18, U28, U10 – Fertigmontageset.

- Unterputzgehäuse, Ventilkörper mit integrierter Absperrung und Schmutzsieb, Spülstopfen



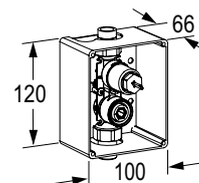
| Bezeichnung | Bestellnummer |
|--------------------------|-------------------|
| Urinal Rohmontageset U3L | 220.022.00 |

Urinal Rohmontageset U3S für Siphon-Urinalsteuerung S10

Rohmontageset zur konventionellen Vormontage für Siphonsteuerung S10 – Fertigmontageset.

- Unterputzgehäuse, Ventilkörper mit integriertem Absperrventil und Spülstopfen

Betriebsdruck: 0,3–10 bar
 Durchflussmenge: ca. 20 l/min (3 bar)
 Schmutzsieb: 0,5 mm Maschenweite
 Normen: DIN EN 200; **CE**



| Bezeichnung | Bestellnummer |
|--------------------------|-------------------|
| Urinal Rohmontageset U3S | 230.022.00 |

Zubehör

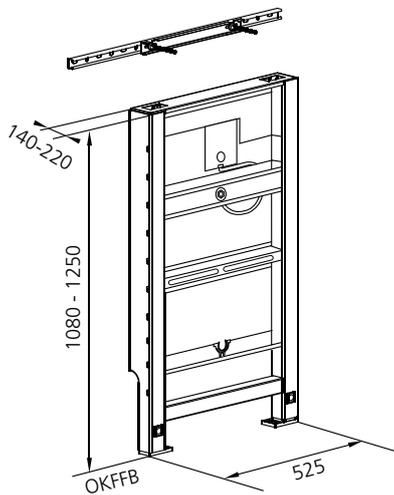


Urinal Montagesystem U2L, für Unterputz-Urinalsteuerung U10, U18, U28 (Vormontageset)

Urinalrohbausset mit integriertem Absperrventil, Ablaufbogen und Schutzabdeckungen. Für den Einbau in eine Ständerwand nach DIN 18183 oder in Verbindung mit Wandhalter (Zubehör) als Einzelelement in Vorwandinstallation verwendbar.

- Verzinkte, selbsttragende und schallentkoppelte Stahlkonstruktion
- einstellbare Urinal-Befestigungstraverse
- einstellbare, schallentkoppelte Wasserzulauftraverse
- einstellbare Ablauftraverse; schwenkbarer HT-Ablaufbogen DN 50
- Bauschutz für Revisionsöffnung; inklusive Befestigungszubehör
- Montagezubehör für Element und Urinal
- verstellbare Fussstützen 0–280 mm
- vormontiertes Rohbausset U3L für Urinalarmaturen Unterputz U10, U18, U28
- passend für fast alle handelsüblichen Urinale ausser Urinale mit eingeformten Absaugesiphon
- Befestigungsplatte zur variablen Urinalmontage
- flexible Wassereinlaufstrecke; ohne Absaugformstück
- passend für alle handelsüblichen Urinale

Normen: CE



| Bezeichnung | Material | Bestellnummer |
|---|----------------------------|-------------------|
| Urinal Montagesystem U2L, für UP Urinalsteuerung U18, U28 (Vormontageset) | Stahlkonstruktion verzinkt | 220.025.00 |
| Wandhalter Montagesysteme für Trockenausbau | Kunststoff/Metall | 200.031.00 |

lino Urinalarmatur Aufputz U60, mit IR-Sensor

Berührungslose, elektronische Urinalarmatur für einfache Aufputzmontage ohne Elektroverkabelung:

- robustes Messinggehäuse, poliert
- digitale Mikroelektronik mit Prozessor (wasserdicht vergossen)
- dynamischer IR-Sensor: optimiert laufend die bestmögliche Reichweite
- funktionssicheres Magnetventil ROBUST (druckstossarm)
- Kurz-Aus (Reinigung) und Kurz-Ein (Nachspülen), mit Click auslösbar
- Spüldauer und Sensorempfindlichkeit, mit Click einstellbar
- 24-Stunden-Zwangsspülung und Vorspülung, mit Click aktivierbar
- Absperrventil mit Schmutzfilter und Rosette
- Spülrohr und Abdeckrosette (185 mm) mit Urinalverbinder

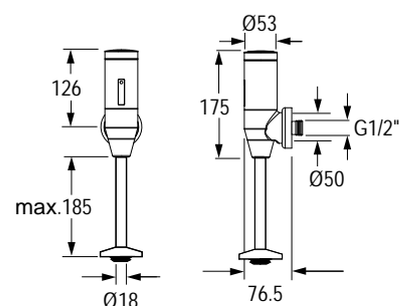


Ausführung Batterie | 6 V Lithium CRP2 – handelsüblich

| Bezeichnung | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| lino Urinalarmatur Aufputz U60, mit IR-Sensor | 220.100.11 |

Ausführung Solar

| Bezeichnung | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| lino Urinalarmatur Aufputz U60, mit IR-Sensor | 220.108.11 |



Technische Daten

| | |
|------------------------|---|
| Betriebsdruck: | 0,3–10 bar |
| Durchflussmenge (ca.): | 25 l/min (3 bar) |
| Schmutzsieb: | 0,5 mm Maschenweite |
| Spülrohr: | Durchmesser 18 mm |
| Sensorempfindlichkeit: | permanent automatisch selbsteinmessend |
| Verweilzeit: | ca. 10 s (fixiert) |
| Spüldauer: | voreingestellt ca. 7 s (veränderbar von 2–30 s) |
| Kurz-Aus (ca.): | 2 min (fixiert) |
| Verweilzeit (ca.): | 10 s (fixiert) |
| Normen: | DIN EN 200; CE |



lino Urinalarmatur U55, mit IR-Sensor, Umrüstset für Unterputz-Druckspüler

Für UP-Druckspüler von Grohe / Dal Urinal Wandeinbauspüler 37017 (505) und 509.

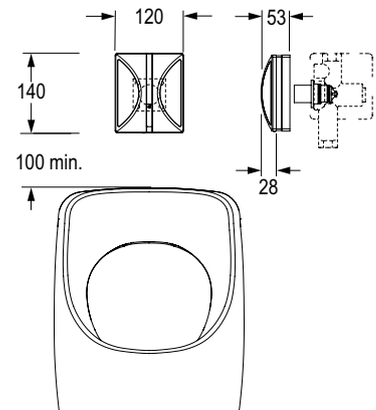
Berührungslose, elektronische Urinalarmatur ohne Elektroverkabelung für die einfache Umrüstung manuell betätigter Unterputz-Druckspüler.

- Robuste Armatur, Frontplatte aus Metall
- Infrarot-Sensorik (vollautomatische Einstellung!), Mikroprozessor-Elektronik
- dynamischer Sensor: optimiert laufend die bestmögliche Reichweite
- Kurz-Aus (Reinigung) und Kurz-Ein (Nachspülen) (mit Click auslösbar)
- Spüldauer und Sensorempfindlichkeit (mit Click einstellbar)
- 24-Stunden-Zwangsspülung und Vorspülung (mit Click aktivierbar)
- geeignet für Grohe UP-Urinalspüler 37017 bis Bj. 2009 – Skate, Surf, Edelstahl und weitere Modelle (siehe Abbildung)



 **Ausführung Batterie** | 6 V Lithium CRP2 – handelsüblich

| Bezeichnung | Farbe | Bestellnummer |
|-----------------------------------|--------------------------------|-------------------|
| lino Urinalarmatur U55, Umrüstset | Platte: Chrom / Fenster: Weiss | 220.200.13 |

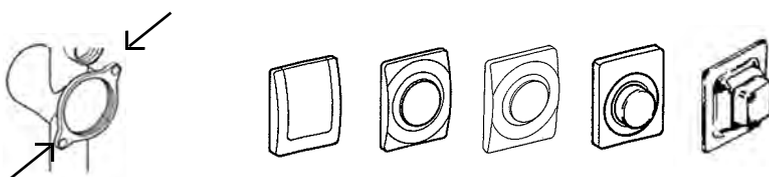


Technische Daten

| | |
|------------------------|---|
| Betriebsdruck: | 0,3–10 bar |
| Durchflussmenge (ca.): | 20 l/min (3 bar) |
| Schmutzsieb: | 0,5 mm Maschenweite |
| Sensorempfindlichkeit: | permanent automatisch selbsteinmessend |
| Spüldauer (ca.): | 7 s voreingestellt (mit Click 2–30 s veränderbar) |
| Kurz-Aus (ca.): | 2 min (fixiert) |
| Verweilzeit (ca.): | 10 s (fixiert) |
| Normen: | DIN EN 200; C € |



Geeignet für Grohe/DAL Ventilkörper bis Bj. 2009, z.B. Skate, Surf, Edelstahl, „historische“ Modelle.



Umrüstsets UP Urinalarmaturen Edelstahl, universell, IR-Sensor

Universelle Umrüstung von Bestandsanlage auf elektronische, berührungslose IR-Sensor gesteuerte CONTI+ Urinalarmaturen.

- Universelle Abdeckplatte zur Weiterverwendung des vorhandenen Unterputzkörpers
- Abdeckplatte: Edelstahl 1.4404, Oberfläche: matt gebürstet

Ausführungsoptionen

Abmessungen (BxHxT): 175x190x1,5 mm oder
Abmessungen (BxHxT): 205x225x1,5 mm

Hinweis

Anschlüsse und Hydraulikkomponenten sind nicht im Lieferumfang enthalten. Objektspezifische Ausarbeitung notwendig.

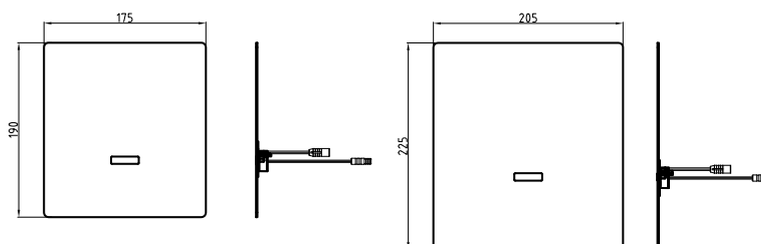


zur Befestigung mit Senkkopfschrauben

- Installation der Abdeckplatte mit Senkkopfschrauben (im Lieferumfang)
- Positionierung der Bohrlöcher bauseits

Bestehend aus:

- Abdeckplatte mit IR-Sensorelektronik
- Befestigungsschrauben



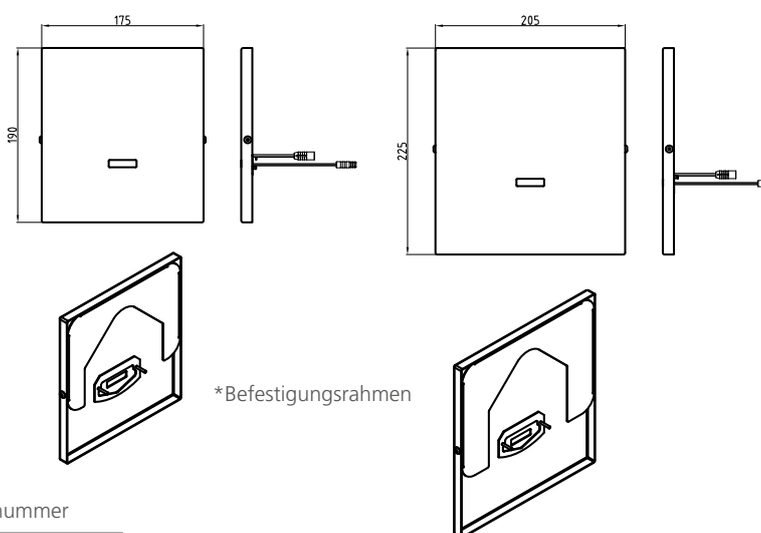
| Bezeichnung | Abmessungen (BxHxT) | Bestellnummer |
|--------------------|---------------------|------------------------|
| Umrüstset | 175x190x1,5 mm | CONS13951410190 |
| UP Urinalarmaturen | 205x225x1,5 mm | CONS13951410225 |

U20, zur Befestigung durch Schrauben oder Kleben

- Installation der Abdeckplatte mit Befestigung Winkelrahmen zum Schrauben oder Kleben

Bestehend aus:

- Abdeckplatte mit IR-Sensorelektronik
- Befestigungsrahmen*



| Bezeichnung | Abmessungen (BxHxT) | Bestellnummer |
|--------------------|----------------------|------------------------|
| Umrüstset für | 175x190x1,5 mm | CONS13951420190 |
| UP Urinalarmaturen | 205x225x1,5 mm (U20) | CONS13951420225 |

Umrüstset Urinalarmatur 55–68

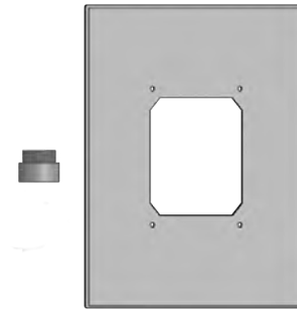
Universelle Umrüstung auf elektronische, berührungslose CONTI+ Sensor-Urinalarmaturen U18 und U28 von Druckspülern mit Wasserstreckenlängen 55 oder 68 mm.

- Universelle Abdeckplatte zur Weiterverwendung des vorhandenen Rohmontagesets für Wandeinbau.

Bestehend aus:

- Adapter: Messing, 23 mm, O-Ring-Dichtung, Wasserstrecke, Gewinde IG / AG 3/4
- Abdeckplatte: Edelstahl 1.4301, Oberfläche: matt gebürstet

Abmessungen (BxHxT): 245x225x5 mm
mit Abdichtung, Befestigung bauseits

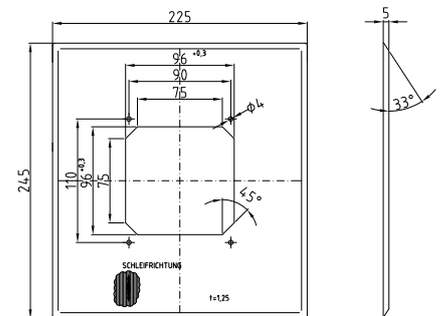


Bezeichnung

Umrüstset Urinalarmatur 55–68

Bestellnummer

CONS1155100000







Zubehör Waschtisch- und Urinalarmaturen

| | |
|---|-----|
| Installationsbeispiele | 242 |
| Einzel- / Mehrfachinstallation | 244 |
| Batteriewechselsets | 246 |
| Verteiler für Mehrfachinstallation | 247 |
| Installationskabel | 248 |
| Zubehör CONGENIAL FIT Wandarmaturen | 249 |
| Umbausets | 250 |
| Strahlregler | 250 |
| Reinigung | 251 |
| Montageset | 251 |

Installationsbeispiele

Einzel- & Mehrfachinstallationen

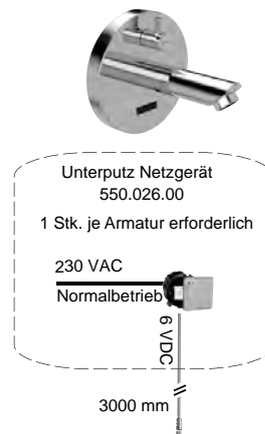
CONTI+ Installationsbeispiele – Armaturen mit VARIOconnect zur Kombination mit Netzgeräten

Unser umfangreiches Produktsortiment bietet Produktlösungen inklusive passendem Zubehör, um Installationen vor Ort zu vereinfachen. Bei Waschtisch- und Wandarmaturen in der VARIOconnect Version gibt es verschiedene Anschlussmöglichkeiten.

Zur Unterstützung bei der Planung des Zubehörs sowie zur Darstellung der Installationsmöglichkeiten haben wir Ihnen dies in einfachen Schemata zusammengefasst – Ob Einzel- oder Mehrfachinstallation mit dem CONTI+ Zubehör optimal eingebaut.

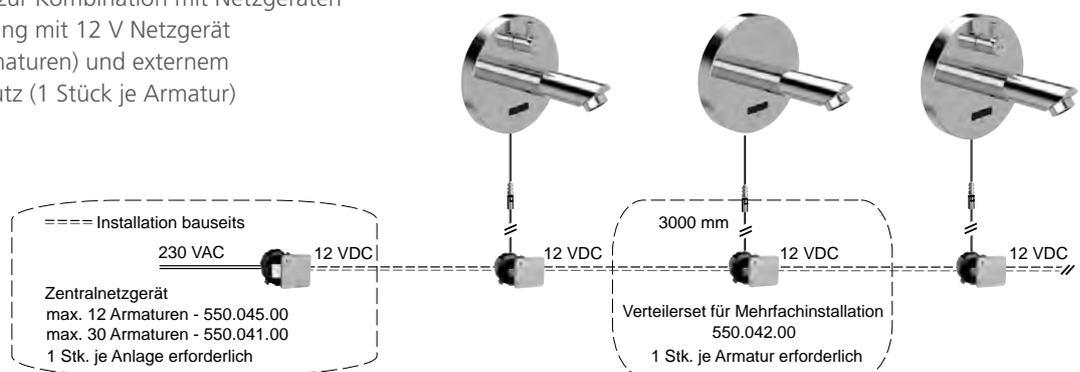
Einzelinstallation lino Wandarmatur Unterputz

mit VARIOconnect zur Kombination mit Netzgeräten
Spannungsversorgung mit 6 V Netzgerät
(1 Stück je Armatur)



Mehrfachinstallation lino Wandarmatur Unterputz

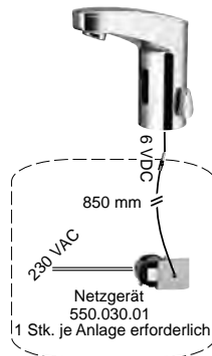
mit VARIOconnect zur Kombination mit Netzgeräten
Spannungsversorgung mit 12 V Netzgerät
(bis 12 oder 30 Armaturen) und externem
Verteilerset Unterputz (1 Stück je Armatur)





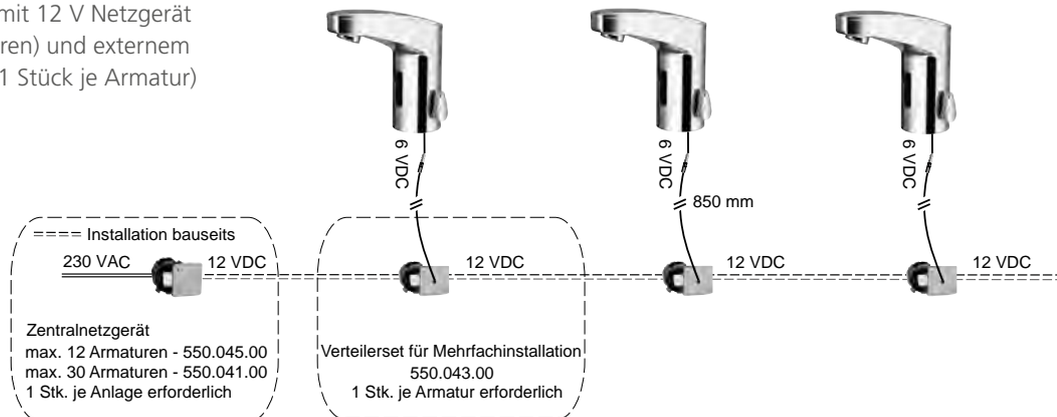
Einzelinstallation Waschtischarmaturen

mit VARIOconnect zur Kombination mit Netzgeräten
Spannungsversorgung mit 6 V Netzgerät
(1 Stück je Armatur)



Mehrfachinstallation Waschtischarmaturen

mit VARIOconnect zur Kombination mit Netzgeräten
Spannungsversorgung mit 12 V Netzgerät
(bis 12 oder 30 Armaturen) und externem
Verteilerset Unterputz (1 Stück je Armatur)



Armaturen
Zubehör

Zentralnetzgeräte für Mehrfachinstallation



Zentralnetzgerät Unterputz, für bis zu 30 Armaturen

Geeignet für:

- alle Waschtischarmaturen mit **VARIOconnect** in Mehrfachinstallationen **bis zu 30 Stück (ausgenommen lumino L10i und L10c)**
- Urinalarmaturen mit **VARIOconnect (U10, U18, U28)**
- zur ausschliesslichen Verwendung mit den Verteilern Unterputz 550.042.00, 550.043.00 oder 550.044.00

Bestehend aus:

- UP-Netzgerät 230 V / 12 V mit Montagebox und weisser Abdeckplatte
- Installationskabel 3000 mm mit Steckverbindung für Armaturen



| Bezeichnung | Spannung | Bestellnummer |
|---|--------------|-------------------|
| Zentralnetzgerät Unterputz mit Abgang Unterputz | 230 V / 12 V | 550.041.00 |

Zentralnetzgerät Unterputz, für bis zu 12 Armaturen

Geeignet für:

- alle Waschtischarmaturen mit **VARIOconnect** in Mehrfachinstallationen **bis zu 12 Stück (ausgenommen lumino L10i und L10c)**
- Urinalarmaturen mit **VARIOconnect (U10, U18, U28)**
- zur ausschliesslichen Verwendung mit den Verteilern Unterputz 550.042.00, 550.043.00 oder 550.044.00 (Ausnahme CONPRIMUS)

Bestehend aus:

- UP-Netzgerät 230 V / 12 V
- mit Montagebox und weisser Abdeckplatte
- Installationskabel 3000 mm mit Steckverbindung für Armaturen



| Bezeichnung | Spannung | Bestellnummer |
|---|--------------|-------------------|
| Zentralnetzgerät Unterputz mit Abgang Unterputz | 230 V / 12 V | 550.045.00 |

Netzgerät Unterputz für Einzelinstallation



- Für **lino Wandarmaturen WV10 / WV20 / A50 / GW20 mit VARIOconnect**

Bestehend aus:

- UP-Netzgerät 230 V / 6 V
- mit Montagebox und weisser Abdeckung
- Installationskabel 3000 mm mit Steckverbindung für Armaturen



| Bezeichnung | Spannung | Bestellnummer |
|--|-------------|-------------------|
| Netzgerät Unterputz mit Abgang Unterputz | 230 V / 6 V | 550.026.00 |

Netzgeräte für Einzelinstallation zu Armaturen mit VARIOconnect

Netzgerät Unterputz für Einzelinstallation

Geeignet für alle Waschtischarmaturen mit VARIOconnect.



Bestehend aus:

- UP-Netzgerät 230 V / 6 V
- Unterputzdose für Mauerwerk
- mit weisser Abdeckung und wasserdichter Kabeldurchführung

| Bezeichnung | Spannung | Bestellnummer |
|--|-------------|-------------------|
| Netzgerät Unterputz, mit Abgang Aufputz | 230 V / 6 V | 550.030.01 |



Doppelsteckernetzgerät



Netzgerät 230 V / 6 V mit Steckdose für zusätzliche elektrische Geräte mit max. 10 A für alle Waschtischarmaturen (ausgenommen lumino L10i und L10c) mit VARIOconnect.

| Bezeichnung | Spannung | Bestellnummer |
|------------------------|-------------|-------------------|
| Doppelsteckernetzgerät | 230 V / 6 V | 550.031.00 |



Einfachsteckernetzgerät



Netzgerät 230 V / 6 V, geeignet für alle Waschtischarmaturen mit VARIOconnect und festem Stecker.

| Bezeichnung | Spannung | Bestellnummer |
|-------------------------|-------------|--------------------|
| Einfachsteckernetzgerät | 230 V / 6 V | CONZ8955032 |



Batteriewechselsets



Batteriewechselset 2CR5

Für die Modelle: U20, U40, U50, U51.

Lieferumfang:

- Batterie (6 V Lithium 2CR5 bzw. DL 245)

| Bezeichnung | Bestellnummer |
|-------------------------|--------------------|
| Batteriewechselset 2CR5 | CONZ8955003 |



Batteriewechselset CRP2

Für die Modelle: 2in1, D10, G10, G20, G30, K10, K20, K30, L10, L20, L30, L15, L15P, L25, L25P, M10, M20, U10, U18, U28, U60, U55, W10, W30, W35, W45, WV10, WV20, H10.

Lieferumfang:

- Batterie (6 V Lithium CRP2 bzw. DL 223 A)

| Bezeichnung | Bestellnummer |
|-------------------------|--------------------|
| Batteriewechselset CRP2 | CONZ8955004 |



Batteriewechselset CRP2, wasserdicht ummantelt

Für alle VARIOconnect-Modelle sowie D30, D35, DV30, DV35.

Lieferumfang:

- Batterie, wasserdicht ummantelt (6 V Lithium CRP2 bzw. DL 223 A)

| Bezeichnung | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| Batteriewechselset, wasserdicht ummantelt | CONO560006 |

Batteriebox



Batteriebox inklusive Batterie, wasserdicht

Für alle VARIOconnect-Modelle sowie G10, G20.

NICHT verwendbar für ultra GS!

| Bezeichnung | Bestellnummer |
|--|--------------------|
| Batteriebox inklusive Batterien, wasserdicht | CONZ8955006 |

Verteiler für Mehrfachinstallation zu Armaturen mit VARIOconnect



Verteilerset Unterputz für Mehrfachinstallation mit Abgang Unterputz

- Zur ausschliesslichen Verwendung mit den Zentralnetzgeräten für Mehrfachinstallation (550.041.00 oder 550.045.00), für Armaturen mit VARIOconnect
- nicht einsetzbar für lumino L10i und L10c
- pro angeschlossener Armatur wird jeweils ein Verteilerset benötigt

Bestehend aus:

- Unterputzdose mit weisser Abdeckung
- Verteiler für Spannungsbereich 12 V/AC / V/DC – 28 V/AC / V/DC
- drei Anschlussklemmen (1 x Eingang, 1 x Ausgang durchgeschleift, 1 x Abgang 6 V)
- Installationskabel 3000 mm, mit Steckverbindung für Armaturen



| Bezeichnung | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| Verteilerset Unterputz mit Abgang Unterputz | 550.042.00 |



Verteilerset Unterputz für Mehrfachinstallation mit Abgang Aufputz

- Zur ausschliesslichen Verwendung mit den Zentralnetzgeräten für Mehrfachinstallation (550.041.00 oder 550.045.00)
- nicht einsetzbar für lumino L10i und L10c
- pro angeschlossener Armatur wird jeweils ein Verteiler benötigt

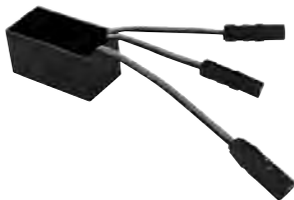
Bestehend aus:

- Unterputzdose mit weisser Abdeckung und Kabeldurchführung
- Verteiler für Spannungsbereich 12 V/AC / V/DC – 28 V/AC / V/DC
- drei Anschlussklemmen (1 x Eingang, 1 x Ausgang durchgeschleift, 1 x Abgang 6 V)
- Installationskabel 850 mm, durch den Deckel geführt, mit Steckverbindung für Armaturen



| Bezeichnung | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| Verteilerset Unterputz mit Abgang Aufputz | 550.043.00 |

Verteiler für Mehrfachinstallation zu Armaturen mit VARIOconnect



Verteiler Unterputz für Mehrfachinstallationen

Geeignet für:

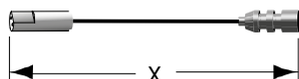
- alle Waschtischarmaturen (ausgenommen lumino L10i und L10c) und Duscharmaturen Unterputz und Urinalarmatur U10, U18, U28 mit **VARIOconnect**
- zur ausschliesslichen Verwendung mit den Zentralnetzgeräten für Mehrfachinstallation (550.041.00 oder 550.045.00)
- pro angeschlossene Armatur und Bypass-Magnetventil wird jeweils ein Verteiler benötigt

Set bestehend aus:

- Verteiler für Spannungsbereich 12 VAC/VDC – 28 VAC/VDC
- drei Anschlussstecker (60 mm)

| Bezeichnung | Bestellnummer |
|------------------------|-------------------|
| Verteilerset Unterputz | 550.044.00 |

Installationskabel für Mehrfachinstallation

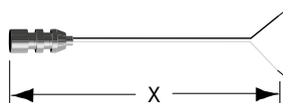


Installationskabel für Mehrfachinstallationen, 300 mm / 1200 mm / 3200 mm

Mit zusätzlicher Schutzisolierung ummantelt, bestehend aus:

- 1 x Stecker 8 mm, wasserdicht (female)
- 1 x Stecker 8 mm, wasserdicht (male)

| Bezeichnung | Länge (x) | Bestellnummer |
|--------------------|-----------|--------------------|
| Installationskabel | 300 mm | CONZ8939126 |
| | 1200 mm | 550.037.12 |
| | 3200 mm | 550.037.32 |



Installationskabel für Mehrfachinstallationen mit Litzen, 3000 mm

Mit zusätzlicher Schutzisolierung ummantelt, bestehend aus:

- 1 x Stecker 8 mm (female)
- 1 x Litzen verzinkt

| Bezeichnung | Länge (x) | Bestellnummer |
|-------------------------------|-----------|-------------------|
| Installationskabel mit Litzen | 3000 mm | 550.046.30 |

Spezial-Spülstopfen nach DIN 1988 – passend für HANSAVAROX Grundeinheit U3V



Der Spezial-Spülstopfen (Zubehör) dient zur Spülung für:

- lino Waschtischarmaturen Unterputz WV10/WV20 (für Spülung zwingend notwendig)

Norm: **CE**

| Bezeichnung | Bestellnummer |
|---------------------|-------------------|
| Spezial-Spülstopfen | 550.024.00 |

Zubehör für CONGENIAL FIT Wandarmatur UP



CONBOX FIT Rohmontageset Wandarmatur Unterputz, Thermostat, DN15

Rohmontageset für **elektronische Wandarmaturen** auf Basis der adaptiven Multifunktions-Wasserstrecke **CONGENIAL**, mit Thermostat, ausgeführt als Armatur in Nennweite DN15. Einsatzbereich im Neubau und Sanierung in öffentlichen, halböffentlichen und gewerblichen Sanitärräumen.

Bestehend aus:

- Unterputzkasten CONBOX FIT
- Wandeinbaugehäuse: ABS, Abmessungen (BxHxT mind.): 216x157x127 mm, selbsttragend
- Befestigungslaschen für bauseitiges Befestigungsmaterial mit maximalem Ø 6 mm
- Kondenswasserablaufschräge, abgedichtete und schallentkoppelte Zu- und Abgänge aus Messing
- Zugänge mit Vorabsperrentilen R 1/2
- Einbautiefe mit Fertigmontageset: 85–112 mm
- Spülstück: ABS, gemäss DIN 1988-2 bzw. DIN EN 806-2, wasserlos und hygienisch auf Dichtheit geprüft
- Bauschutzstopfen: EPS
- Dichtmanschette: PE, Abmessungen (BxH): 400x400 mm, mit flexibler Dehnzone gemäss DIN 18534-3

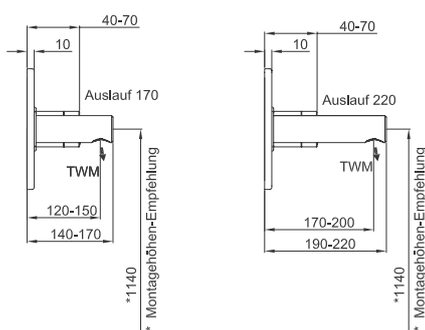
| Bezeichnung | Bestellnummer |
|--|-----------------|
| CONBOX FIT Rohmontageset für CONGENIAL FIT Wandarmatur Unterputz | CONR5112 |

Auslauf 170 mm, verchromt

Für CONGENIAL FIT Wandarmatur Unterputz und CONGENIAL Reihenwaschplätze.



- Länge: 170 mm
- Durchmesser: 38 mm
- Material: Messing verchromt
- Durchflussmengenregler 5 l



| Bezeichnung | Bestellnummer |
|----------------|-------------------|
| Auslauf 170 mm | CONO820170 |

Auslauf 220 mm, verchromt

Für CONGENIAL FIT Wandarmatur Unterputz und CONGENIAL Reihenwaschplätze.

- Länge: 220 mm
- Durchmesser: 38 mm
- Material: Messing verchromt
- Durchflussmengenregler 5 l



| Bezeichnung | Bestellnummer |
|----------------|-------------------|
| Auslauf 220 mm | CONO820220 |

Strahlregler



flex Strahlregler mit Aussengewinde M24x1

- Schwenkbarer Strahlregler

Verstellwinkel: $\pm 7^\circ$
Durchflussmenge: 6 l/min

| Bezeichnung | Farbe | Bestellnummer |
|-------------------|-------|-------------------|
| flex Strahlregler | Chrom | 550.005.11 |



Strahlregler AG M24x1, diebstahlsicher

- Diebstahlsicher, verchromt

In Kombination mit:
CONM3364200000 CONWASH Waschtisch-Selbstschlussarmatur

Anschluss: AG M24x1
Durchflussmenge: 0,12 l/s (3 bar)
Wassertemperatur (max.): 90 °C

| Bezeichnung | Farbe | Bestellnummer |
|-----------------------|-------|-------------------|
| Strahlregler AG M24x1 | Chrom | CONO810000 |

Umbausets



Umbauset Temperaturgriff mit festem Temperaturanschlag bei 42 °C

- inkl. Anschlagring 42 °C

| Bezeichnung | Ausführung | Bestellnummer |
|---|-------------------------|--------------------|
| Umbauset Temperaturgriff mit Fixanschlag 42 °C | für die Modelle W35/W45 | CONZ8139729 |
| | für das Modell K30 | 550.067.11 |

Reinigung



Mikrofasertuch grau

Soft-Mikrofasertuch für den professionellen Einsatz, mit samtartiger Oberfläche für leicht strukturierte, glatte sowie empfindliche Oberflächen, sehr gut geeignet zur Reinigung von Edelstahl, Chrom, Alu, Armaturen und lackierten Oberflächen, bis 95 °C waschbar.

| Bezeichnung | Abmessungen | Bestellnummer |
|----------------|----------------|-------------------|
| Mikrofasertuch | ca. 400x400 mm | CONO690200 |

Montageset



Montageset zur Wartung und Montage von CONTI+ Armaturen

Bestehend aus:

- 1 Hakenschlüssel 38 mm
- 1 Sechskantschlüssel SW 3x36x16,5
- 1 Stirnlochschlüssel verstellbar
- 1 Stirnloch-Schraubendreher mit Knebel
- 1 Sechskant-Schraubendreher SW 2x100
- 1 Sechskant-Schraubendreher SW 2,5x100
- 1 Sechskant-Schraubendreher SW 3x100
- 1 Sechskant-Schraubendreher SW 6x160
- 1 Innensechskantschlüssel SW 4x140x28
- 1 Mikrofasertuch
- 1 Werkzeug-Gürteltasche

| Bezeichnung | Bestellnummer |
|---|-------------------|
| Montageset zur Wartung und Montage von CONTI+ Armaturen | CONO690300 |





Waschtischlösungen

Waschtische auf einen Blick 255

Waschtische StoneTec/StoneTec-PRO

Masswaschtische 256

Waschrinnen 264

Ausführungsoptionen 268

Zubehör 270

Planung & Montage

Aufmassformular 271

Massnahmen 272

Montagehinweise 274

Waschtische SteelTec/Edelstahlausstattung

siehe Kapitel Sanitärraumausstattung..... ab 317

Oberfläche weiss glänzend

Der Mineralgusswerkstoff besteht überwiegend aus mineralischen Füllstoffen (ca. 75 %) und hochwertigen Polyesterharzen (ca. 25 %). Mineralguss hat eine porenfreie Gelcoat-Oberflächenschicht und vermittelt bei Kontakt mit der blossen Haut eine angenehm warme Haptik. Waschtische aus StoneTec werden in einem Stück gegossen und nach Kundenwunsch individuell gefertigt (auf Wunsch auch mit Schrägschnitten, Ausklinkungen, Bohrungen etc.).

- In einfarbig weiss glänzender Ausführung können mehrere Einzelwaschtische fugenlos zu einem Reihenwaschtisch zusammengefügt werden.
- Aussparungen für Zubehör, wie z.B. Papierabwürfe, können in den Waschtisch integriert werden.
- Alle Waschtische werden optional auch mit Überlauf bzw. ohne Armaturenbohrung angeboten.



Oberfläche weiss matt

Der Mineralwerkstoff besteht überwiegend aus mineralischen Füllstoffen (ca. 70 %) und hochwertigen Polyesterharzen (ca. 30 %). Mineralwerkstoff hat keine Oberflächenschicht, es ist ein homogenes Material mit matter Oberfläche und vermittelt bei Kontakt mit der blossen Haut eine angenehm warme Haptik. Waschtische werden in einem Stück gegossen und nach Kundenwunsch individuell gefertigt (auch mit Schrägschnitten, Ausklinkungen, Bohrungen etc.).

- In einfarbig weiss matt können mehrere Einzelwaschtische zu einem Reihenwaschtisch fugenlos zusammengefügt werden.
- Aussparungen für Zubehör, wie z.B. Papierabwürfe, können in den Waschtisch integriert werden.
- Alle Waschtische werden optional auch ohne Überlauf bzw. ohne Armaturenbohrung angeboten.



Reinigung und Pflege

Mineralguss

Die glänzende, porenfreie Oberfläche wird mit handelsüblichen, NICHT scheuernden Flüssigreinigern und einem weichen Tuch gereinigt. Flecken von Zigarettenlut oder Nagellack lassen sich bei der glänzenden Oberfläche mit Polierpaste bzw. mit Nagellackentferner beseitigen.

Mineralwerkstoff

Die matte Oberfläche wird mit Scheuermitteln gereinigt (Reinigungsmilch, gelb-grüner Schwamm, Mikrofasertuch etc.). Flecken von Zigarettenlut oder Nagellack lassen sich mit Nassschleifpapier entfernen. Reinigung mit Reinigungskissen oder gleichwertigem Produkt.

Edelstahl-Produkte

Viele der SteelTec-Produkte sind teilweise oder komplett mit einer Plastikfolie überzogen. Diese Folie schützt während des Transportes, muss aber vor Gebrauch des Produktes entfernt werden. Um die ursprüngliche Qualität der SteelTec-Produkte in AISI 304 Edelstahl zu erhalten, sind diese regelmässig zu reinigen. Hierzu sind nach Gebrauch Reinigungsmittel und klares Wasser zu verwenden. Mit klarem Wasser nachspülen und trockenreiben. Auch alle losen Teile wie das Ablaufgitter sind zu säubern. Lassen Sie Wasser nicht auf dem Produkt trocknen.

Auch wenn Edelstahl sehr widerstandsfähig ist, können scharfe Gegenstände die Oberfläche verkratzen. Diese Kratzer sind auf einem neuen Produkt sehr deutlich. Im Lauf der Zeit werden sie schwächer, ohne dass das Produkt seinen Glanz verliert.

Niemals Scheuerpulver oder Stahlwolle zur Reinigung der Oberfläche verwenden. Abgesehen von Kratzern besteht Rostgefahr. Chlorhaltige Lösungsmittel sind zu vermeiden. Silberputzmittel kann sehr hartnäckige Flecken hinterlassen. Lebensmittel, die Säure o.ä. enthalten, müssen schnellstmöglich entfernt werden. Verfärbungen und hartnäckige Flecken entstehen oft durch unreinigtes Wasser oder andere Substanzen. Diese können mit einem speziellen Edelstahl-Poliermittel entfernt werden. Matte Stellen bekommen wieder Glanz durch Verreiben von Kreide mit einem weichen Tuch.

Allgemein:

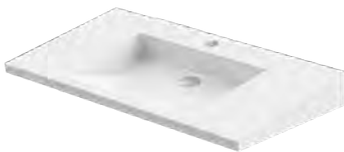
- Schutzfolie erst vor der Endreinigung entfernen.
- Die Temperatur des Gebrauchswassers darf 55 °C (kurzzeitig 80 °C) nicht überschreiten.
- Haarfärbemittel müssen bei Kontakt mit den Oberflächen innerhalb weniger Sekunden entfernt werden, um Fleckenbildung zu vermeiden.

CONTI+ Waschtische

Eine Vielfalt an Möglichkeiten

CONTI+ Waschtische – Individuelle Anfertigung auf Mass

Die CONTI+ Waschtische werden nach Ihren Anforderungen auf Mass gefertigt, passgenau und einbaufertig geliefert, mit variablen Abständen und Ausstattung nach Wunsch. Es ist keine Nacharbeit nötig, Längen über 3200 mm werden 2-teilig geliefert und nahtlos zusammengesetzt. Viele Formen und Abmessungen sorgen für eine grosse Auswahl für jeden Einsatzzweck und Einsatzort.



Einzelwaschtische

- Massanfertigungen
- eckige oder runde Becken
- gerade Schürze Front und Seitenabschlüsse gerade oder schräg
- kunstharzgebundener Mineralguss / Mineralwerkstoff
- weiss glänzend / weiss matt

Doppel- und Reihenwaschtische

- Massanfertigungen
- eckige, halbrunde, runde, ovale Becken
- kunstharzgebundener Mineralguss / Mineralwerkstoff
- weiss glänzend / weiss matt

Waschrinnen

- Massanfertigungen
- gerade Schürze Front und Seitenabschlüsse gerade oder schräg
- kunstharzgebundener Mineralguss / Mineralwerkstoff
- weiss glänzend / weiss matt

Es sind weitere, unterschiedlichste Modelle, Ausführungen, Nischenlösungen, Becken etc. verfügbar – sprechen Sie uns an.



Kindergarten-Waschplatz

- Massanfertigungen
- Höhenversatz
- 2–4 eckige Becken
- kunstharzgebundener Mineralguss / Mineralwerkstoff
- weiss glänzend / weiss matt

Waschbecken & Waschrinnen SteelTec*

- Waschbecken Bergen mit Hygienekante und tiefem Becken
- Waschbecken zur Wandmontage, verschiedene Formen und ovalen/ geformten Becken
- runder Waschtisch zum Tischeinbau
- nahtlos gepresste Waschrinne Fjord
- Wandmontage oder Tischeinbau
- Edelstahl AISI 304 / Edelstahl 1.4301

Labor- und Ausgussbecken SteelTec*

- Labor- und Ausgussbecken in verschiedenen Ausführungen
- mit Rückenwand
- mit raumsparendem Siphon
- mit/ohne Gitterrost
- Wandmontage
- Edelstahl matt

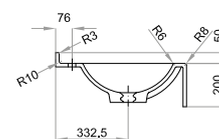
* Diese Waschtische finden Sie im Kapitel Sanitärtraumausstattung ab Seite 317.

Rondo 600 Masswaschtisch

- In einem Stück gln einem Stück gegossen
- mit Hygienekante
- mit 1 Becken
- mit Hahnloch
- mit Überlauf
- kunstharzgebundener Mineralguss/
Mineralwerkstoff

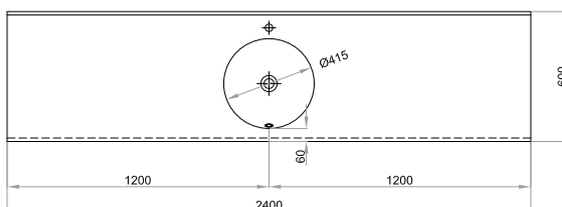


Breite: 600 – 2400 mm
 Tiefe: 600 mm
 Beckenmasse (Ø): 415 mm
 Beckentiefe: 135 mm
 Schürze: 200 mm
 Hygienekante (H): 50 mm
 Hahnloch (Ø): 35 mm
 Gewicht (ca.): 73 kg bei einer Gesamtlänge von 2400 mm, pro 100 mm Ablage ca. 2,8 kg



Optionen:

- Ist als Einzel-, Doppel- und Reihenwaschtisch erhältlich.



Je nach Länge und Ausführung (Nischenwaschtisch, halbseitig oder komplett freistehend) sind im Lieferumfang – zusätzlich zur Montageschürze – Auflegewinkel bzw. Winkelkonsolen enthalten.

| Bezeichnung | Farbe | Breite | Bestellnummer |
|---------------------------------------|----------------|---------------|--------------------|
| Rondo 600 Masswaschtisch StoneTec | Weiss glänzend | 600 – 2400 mm | CONW1101100 |
| Rondo 600 Masswaschtisch StoneTec-PRO | Weiss matt | 600 – 2400 mm | CONW1101101 |

Futura 100 Masswaschtisch

- In einem Stück gegossen
- mit 1 Becken
- mit Hahnloch
- ohne Überlauf
- kunstharzgebundener Mineralguss/
Mineralwerkstoff
- Befestigung mit Montageschürze
für Stockschraubenbefestigung



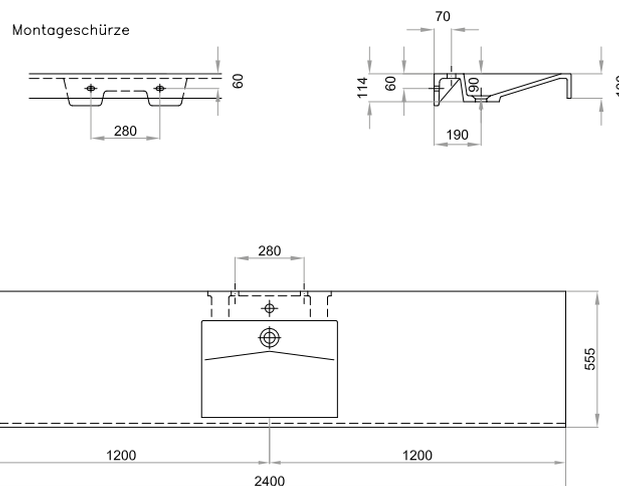
Breite: 700 – 2400 mm
 Tiefe: 555 mm
 Beckenmasse (BxT): 550x395 mm
 Beckentiefe: 90 mm
 Schürze: 100 mm
 Hahnloch (Ø): 35 mm
 Gewicht (ca.): 65 kg bei einer Gesamtlänge von 2400 mm
 pro 100 mm Ablage
 ca. 2,4 kg

Optionen:

- Ausführung ohne Armaturenbohrung möglich
- Ist als Einzel-, Doppel- und Reihenwaschtisch erhältlich.



Je nach Länge und Ausführung (Nischenwaschtisch, halbseitig oder komplett freistehend) sind im Lieferumfang – zusätzlich zur Montageschürze – Auflegewinkel bzw. Winkelkonsolen enthalten.



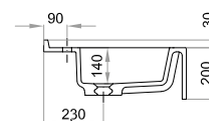
| Bezeichnung | Farbe | Breite | Bestellnummer |
|---|----------------|---------------|--------------------|
| Futura 100 Masswaschtisch StoneTec | Weiss glänzend | 700 – 2400 mm | CONW1103900 |
| Futura 100 Masswaschtisch StoneTec-PRO | Weiss matt | 700 – 2400 mm | CONW1103901 |

Cubus 550 Masswaschtisch

- In einem Stück gegossen
- mit Hygienekante
- mit 1 Becken
- mit Hahnloch
- mit Überlauf
- kunstharzgebundener Mineralguss/
Mineralwerkstoff

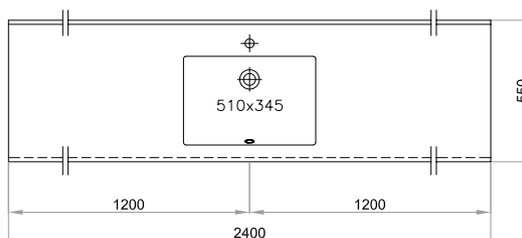


Breite: 700 – 2400 mm
 Tiefe: 550 mm
 Beckenmasse (BxT): 510x345 mm
 Beckentiefe: 140 mm
 Schürze: 200 mm
 Hygienekante (H): 30 mm
 Hahnloch (Ø): 35 mm
 Gewicht (ca.): 68 kg bei einer Gesamtlänge von 2400 mm pro 100 mm Ablage ca. 2,4 kg



Optionen:

- Ist als Einzel-, Doppel- und Reihenwaschtisch erhältlich.



Je nach Länge und Ausführung (Nischenwaschtisch, halbseitig oder komplett freistehend) sind im Lieferumfang – zusätzlich zur Montageschürze – Auflegewinkel bzw. Winkelkonsolen enthalten.

| Bezeichnung | Farbe | Breite | Bestellnummer |
|---------------------------------------|----------------|---------------|--------------------|
| Cubus 550 Masswaschtisch StoneTec | Weiss glänzend | 700 – 2400 mm | CONW1101300 |
| Cubus 550 Masswaschtisch StoneTec-PRO | Weiss matt | 700 – 2400 mm | CONW1101301 |

Novita 550 Masswaschtisch

- In einem Stück gegossen
- mit Hygienekante
- mit 1 Becken
- mit Hahnloch
- mit Überlauf
- kunstharzgebundener Mineralguss/
Mineralwerkstoff



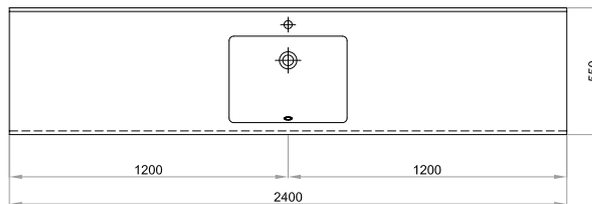
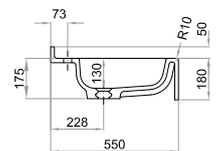
Breite: 700 – 2400 mm
 Tiefe: 550 mm
 Beckenmasse (BxT): 508x375 mm
 Beckentiefe: 130 mm
 Schürze: 180 mm
 Hygienekante (H): 50 mm
 Hahnloch (Ø): 35 mm
 Gewicht (ca.): 61 kg bei einer Gesamtlänge von 2400 mm, pro 100 mm Ablage ca. 2,5 kg

Optionen:

- Ist als Einzel-, Doppel- und Reihenwaschtisch erhältlich.



Je nach Länge und Ausführung (Nischenwaschtisch, halbseitig oder komplett freistehend) sind im Lieferumfang – zusätzlich zur Montageschürze – Auflegewinkel bzw. Winkelkonsolen enthalten.



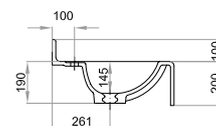
| Bezeichnung | Farbe | Breite | Bestellnummer |
|--|----------------|---------------|--------------------|
| Novita 550 Masswaschtisch StoneTec | Weiss glänzend | 700 – 2400 mm | CONW1101900 |
| Novita 550 Masswaschtisch StoneTec-PRO | Weiss matt | 700 – 2400 mm | CONW1101901 |

Marina 550 Masswaschtisch

- In einem Stück gegossen
- mit Hygienekante
- mit 1 Becken
- mit Hahnloch
- mit Überlauf
- kunstharzgebundener Mineralguss/
Mineralwerkstoff

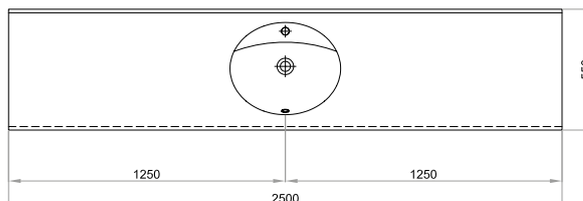


Breite: 700 – 2500 mm
 Tiefe: 550 mm
 Beckenmasse (BxT): 500x330 mm
 Beckentiefe: 145 mm
 Schürze: 200 mm
 Hygienekante (H): 100 mm
 Hahnloch (Ø): 35 mm
 Gewicht (ca.): 81 kg bei einer Gesamtlänge von 2400 mm, pro 100 mm Ablage ca. 3,0 kg



Optionen:

- Ist als Einzel-, Doppel- und Reihenwaschtisch erhältlich.



Je nach Länge und Ausführung (Nischenwaschtisch, halbseitig oder komplett freistehend) sind im Lieferumfang – zusätzlich zur Montageschürze – Auflegewinkel bzw. Winkelkonsolen enthalten.

| Bezeichnung | Farbe | Breite | Bestellnummer |
|---|----------------|-------------|--------------------|
| Marina 550 Masswaschtisch StoneTec | Weiss glänzend | 700–2500 mm | CONW1105500 |
| Marina 550 Masswaschtisch StoneTec-PRO | Weiss matt | 700–2500 mm | CONW1105501 |

Cubo 500 Masswaschtisch

- In einem Stück gegossen
- mit Hygienekante
- mit 1 Becken
- mit Hahnloch
- ohne Überlauf
- kunstharzgebundener Mineralguss/ Mineralwerkstoff

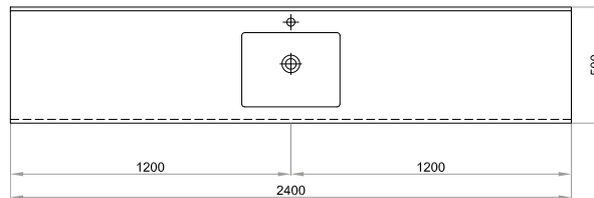
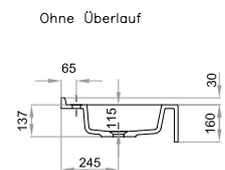


Breite: 600 – 2400 mm
 Tiefe: 500 mm
 Beckenmasse (BxT): 420x320 mm
 Beckentiefe: 115 mm
 Schürze: 160 mm
 Hygienekante (H): 30 mm
 Hahnloch (Ø): 35 mm
 Gewicht (ca.): 54 kg bei einer Gesamtlänge von 2400 mm pro 100 mm Ablage ca. 2,1 kg

- Optionen:
- Ist als Einzel-, Doppel- und Reihenwaschtisch erhältlich.



Je nach Länge und Ausführung (Nischenwaschtisch, halbseitig oder komplett freistehend) sind im Lieferumfang – zusätzlich zur Montageschürze – Auflegewinkel bzw. Winkelkonsolen enthalten.



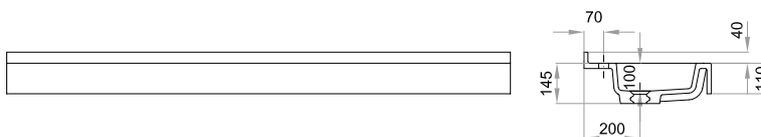
| Bezeichnung | Farbe | Breite | Bestellnummer |
|--------------------------------------|----------------|---------------|--------------------|
| Cubo 500 Masswaschtisch StoneTec | Weiss glänzend | 600 – 2400 mm | CONW1114700 |
| Cubo 500 Masswaschtisch StoneTec-PRO | Weiss matt | 600 – 2400 mm | CONW1114701 |

Cubini 455 Masswaschtisch

- In einem Stück gegossen
- mit Hygienekante
- mit 1 Becken
- mit Hahnloch
- mit Überlauf
- kunstharzgebundener Mineralguss/
Mineralwerkstoff

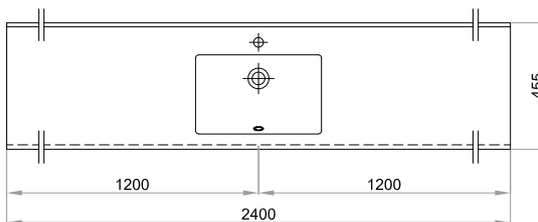


Breite: 600 – 2400 mm
 Tiefe: 455 mm
 Beckenmasse (BxT): 450x285 mm
 Beckentiefe: 100 mm
 Schürze: 110 mm
 Hygienekante (H): 40 mm
 Hahnloch (Ø): 35 mm
 Gewicht (ca.): 47 kg bei einer Gesamtlänge von 2400 mm, pro 100 mm Ablage ca. 1,8 kg



Optionen:

- Ist als Einzel-, Doppel- und Reihenwaschtisch erhältlich.



Je nach Länge und Ausführung (Nischenwaschtisch, halbseitig oder komplett freistehend) sind im Lieferumfang – zusätzlich zur Montageschürze – Auflegewinkel bzw. Winkelkonsolen enthalten.

| Bezeichnung | Farbe | Breite | Bestellnummer |
|--|----------------|---------------|--------------------|
| Cubini 455 Masswaschtisch StoneTec | Weiss glänzend | 600 – 2400 mm | CONW1111500 |
| Cubini 455 Masswaschtisch StoneTec-PRO | Weiss matt | 600 – 2400 mm | CONW1111501 |

Kiga 430 Kindergarten-Waschplatz

- In einem Stück gegossen
- mit 2 bis 4 Becken
- mit Höhenversatz
- mit Hahnloch
- mit Überlauf
- kunstharzgebundener Mineralguss/
Mineralwerkstoff

Breite: 1200 – 3000 mm
 Tiefe: 430 mm
 Beckenmasse (BxT): 450x285 mm
 Beckentiefe: 100 mm
 Schürze: 60 mm/110–160 mm
 Hahnloch (Ø): 35 mm
 Gewicht (ca.): 22 kg pro Meter

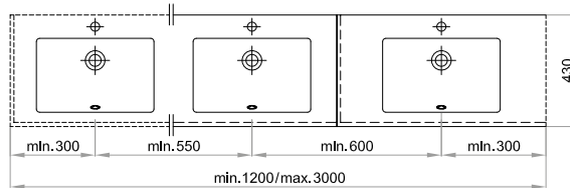
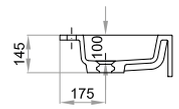
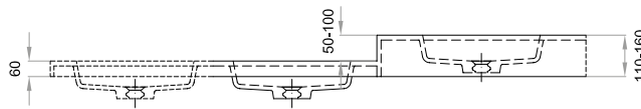
Optionen:

- Befestigung mit durchgehender Montageschürze (mit Bohrungen Ø 14mm)

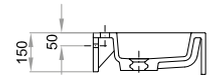
Je nach Länge und Ausführung (Nischenwaschtisch, halbseitig oder komplett freistehend) sind im Lieferumfang – zusätzlich zur Montageschürze – Auflegewinkel bzw. Winkelkonsolen enthalten.



Beispiel-Darstellung
2–4 Becken möglich



Optional mit Montageschürze
Bohrung Ø 14 mm



| Bezeichnung | Farbe | Breite | Bestellnummer |
|---|----------------|----------------|--------------------|
| Kiga 430 Vario Kindergarten-Waschtisch StoneTec | Weiss glänzend | 1200 – 3000 mm | CONW1410010 |
| Kiga 430 Vario Kindergarten-Waschtisch StoneTec-PRO | Weiss matt | 1200 – 3000 mm | CONW1410011 |

Futura 1100 Waschrinne

- In einem Stück gegossen
- mit 1 Becken
- mit Hahnloch
- ohne Überlauf
- kunstharzgebundener Mineralguss/ Mineralwerkstoff
- Befestigung mit Montageschürze für Stockschraubenbefestigung



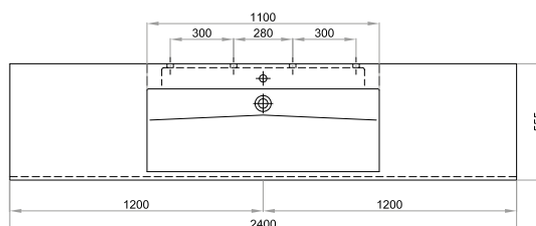
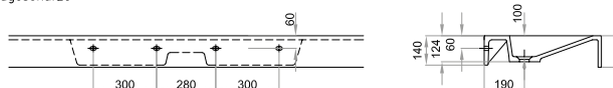
Breite: 1200 – 2400 mm
 Tiefe: 555 mm
 Beckenmasse (BxT): 1100x395 mm
 Beckentiefe: 100 mm
 Schürze: 150 mm
 Hahnloch (Ø): 35 mm
 Gewicht (ca.): 67 kg bei einer Gesamtlänge von 2400 mm pro 100 mm Ablage ca. 2,4 kg

Optionen:

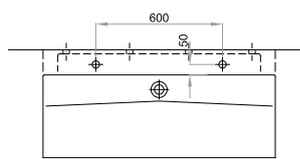
- Ausführung ohne Armaturenbohrung möglich
- Ausführung mit 1 oder 2 Armaturenlöchern möglich

Je nach Länge und Ausführung (Nischenwaschtisch, halbseitig oder komplett freistehend) sind im Lieferumfang – zusätzlich zur Montageschürze – Auflegewinkel bzw. Winkelkonsolen enthalten.

Montageschürze



Ausführung mit 2 Armaturlochbohrungen



| Bezeichnung | Farbe | Breite | Bestellnummer |
|-------------------------------------|----------------|----------------|--------------------|
| Futura 1100 Waschrinne StoneTec | Weiss glänzend | 1200 – 2400 mm | CONW1104200 |
| Futura 1100 Waschrinne StoneTec-PRO | Weiss matt | 1200 – 2400 mm | CONW1104201 |

Futura K 1100 Waschrinne

- In einem Stück gegossen
- mit 1 Becken
- mit Hahnloch
- ohne Überlauf
- kunstharzgebundener Mineralguss/
Mineralwerkstoff
- Befestigung mit Montageschürze
für Stockschraubenbefestigung

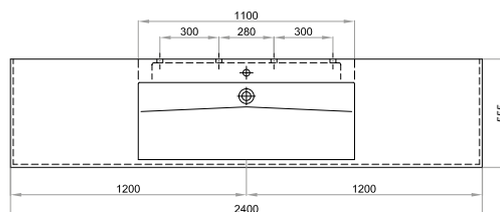
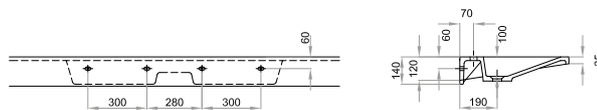


Breite: 1200 – 2400 mm
 Tiefe: 555 mm
 Beckenmasse (BxT): 1100x395 mm
 Beckentiefe: 100 mm
 Schürze: 35 mm
 Hahnloch (Ø): 35 mm
 Gewicht (ca.): 58 kg bei einer
 Gesamtbreite von
 2400 mm
 pro 100 mm Ablage
 ca. 2,4 kg

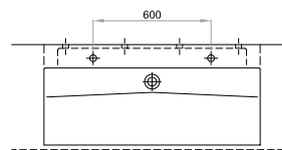
Optionen:

- Ausführung ohne Armaturenbohrung
möglich
- Ausführung mit 1 oder 2 Armaturenlöchern
möglich

Je nach Länge und Ausführung
 (Nischenwaschtisch, halbseitig oder komplett
 freistehend) sind im Lieferumfang – zusätzlich
 zur Montageschürze – Auflegewinkel bzw.
 Winkelkonsolen enthalten.



Ausführung mit 2 Armaturlochbohrungen



| Bezeichnung | Farbe | Breite | Bestellnummer |
|--|----------------|----------------|--------------------|
| Futura K 1100 Waschrinne StoneTec | Weiss glänzend | 1200 – 2400 mm | CONW1104400 |
| Futura K 1100 Waschrinne StoneTec-PRO | Weiss matt | 1200 – 2400 mm | CONW1104401 |

Futura 1600 Waschrinne

- In einem Stück gegossen
- mit 1 Becken
- mit Hahnloch
- ohne Überlauf
- kunstharzgebundener Mineralguss/ Mineralwerkstoff
- Befestigung mit Montageschürze für Stockschraubenbefestigung



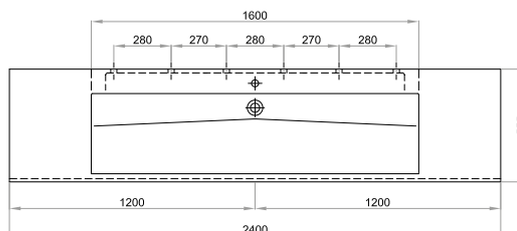
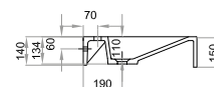
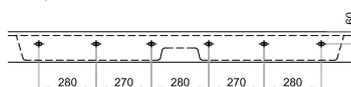
Breite: 1700 – 2400 mm
 Tiefe: 555 mm
 Beckenmasse (BxT): 1600x395 mm
 Beckentiefe: 110 mm
 Schürze: 150 mm
 Hahnloch (Ø): 35 mm
 Gewicht (ca.): 71 kg bei einer Gesamtbreite von 2400 mm pro 100 mm Ablage ca. 2,4 kg

Optionen:

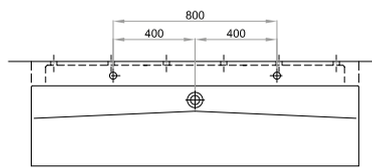
- Ausführung ohne Armaturenbohrung möglich
- Ausführung mit 1, 2 oder 3 Armaturenlöchern möglich

Je nach Länge und Ausführung (Nischenwaschtisch, halbseitig oder komplett freistehend) sind im Lieferumfang – zusätzlich zur Montageschürze – Auflegewinkel bzw. Winkelkonsolen enthalten.

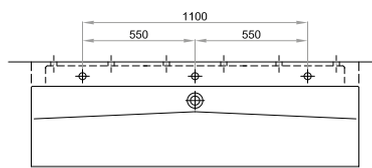
Montageschürze



Ausführung mit 2 Armaturlocherbohrungen



Ausführung mit 3 Armaturlocherbohrungen



| Bezeichnung | Farbe | Breite | Bestellnummer |
|-------------------------------------|----------------|----------------|--------------------|
| Futura 1600 Waschrinne StoneTec | Weiss glänzend | 1700 – 2400 mm | CONW1104300 |
| Futura 1600 Waschrinne StoneTec-PRO | Weiss matt | 1700 – 2400 mm | CONW1104301 |

Futura K 1600 Waschrinne

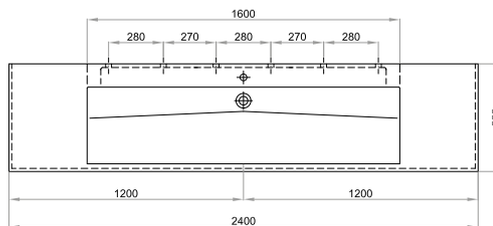
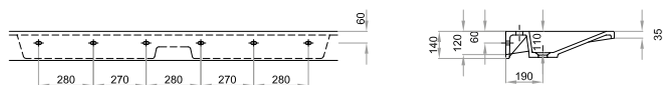
- In einem Stück gegossen
- mit 1 Becken
- mit Hahnloch
- ohne Überlauf
- kunstharzgebundener Mineralguss/ Mineralwerkstoff
- Befestigung mit Montageschürze für Stockschraubenbefestigung

Breite: 1700 – 2400 mm
 Tiefe: 555 mm
 Beckenmasse (BxT): 1600x395 mm
 Beckentiefe: 110 mm
 Schürze: 35 mm
 Hahnloch (Ø): 35 mm
 Gewicht (ca.): 71 kg bei einer Gesamtbreite von 2400 mm pro 100 mm Ablage ca. 2,4 kg

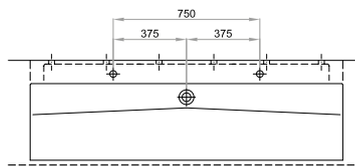
Optionen:

- Ausführung ohne Armaturenbohrung möglich
- Ausführung mit 1, 2 oder 3 Armaturenlöchern möglich

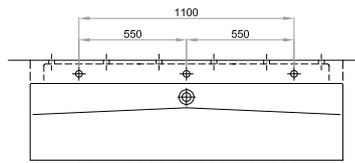
Je nach Länge und Ausführung (Nischenwaschtisch, halbseitig oder komplett freistehend) sind im Lieferumfang – zusätzlich zur Montageschürze – Auflegewinkel bzw. Winkelkonsolen enthalten.



Ausführung mit 2 Armaturlochbohrungen



Ausführung mit 3 Armaturlochbohrungen

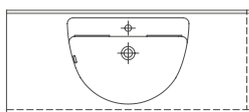


| Bezeichnung | Farbe | Breite | Bestellnummer |
|---------------------------------------|----------------|----------------|--------------------|
| Futura K 1600 Waschrinne StoneTec | Weiss glänzend | 1700 – 2400 mm | CONW1104500 |
| Futura K 1600 Waschrinne StoneTec-PRO | Weiss matt | 1700 – 2400 mm | CONW1104501 |

Sonderoptionen

Ausführungs- und Erweiterungsoptionen der Waschtischlösungen

Seitenabschlüsse

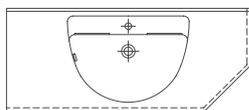


Ausführungsoptionen

Bestellnummer

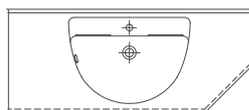
Seitenabschluss gerade je Seite

CONO91091



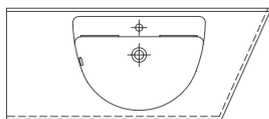
Seitenabschluss abgeschrägte Ecke

CONO91092



Seitenabschluss abgeschrägte Ecke,
Schräge geschlossen

CONO91093



Seitenabschluss mit Schrägschnitt,
Schräge geschlossen

CONO91094



Seitenabschluss Futura K

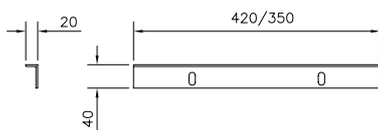
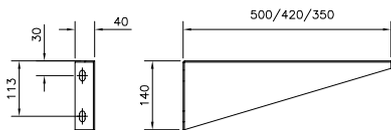
Ausführungsoptionen

Bestellnummer

Seitenabschluss für Futura K (je Seite)

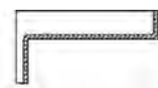
CONO91097

Auflagekonsolen und -winkel



| Ausführungsoptionen | Bestellnummer |
|-------------------------------------|------------------|
| Winkelkonsole rechts, 350 mm, weiss | CONO90008 |
| Winkelkonsole links, 350 mm, weiss | CONO90014 |
| Winkelkonsole rechts, 420 mm, weiss | CONO90000 |
| Winkelkonsole links, 420 mm, weiss | CONO90012 |
| Winkelkonsole rechts, 500 mm, weiss | CONO90024 |
| Winkelkonsole links, 500 mm, weiss | CONO90025 |
| Auflagewinkel, 350 mm, weiss | CONO90016 |
| Auflagewinkel, 420 mm, weiss | CONO90004 |

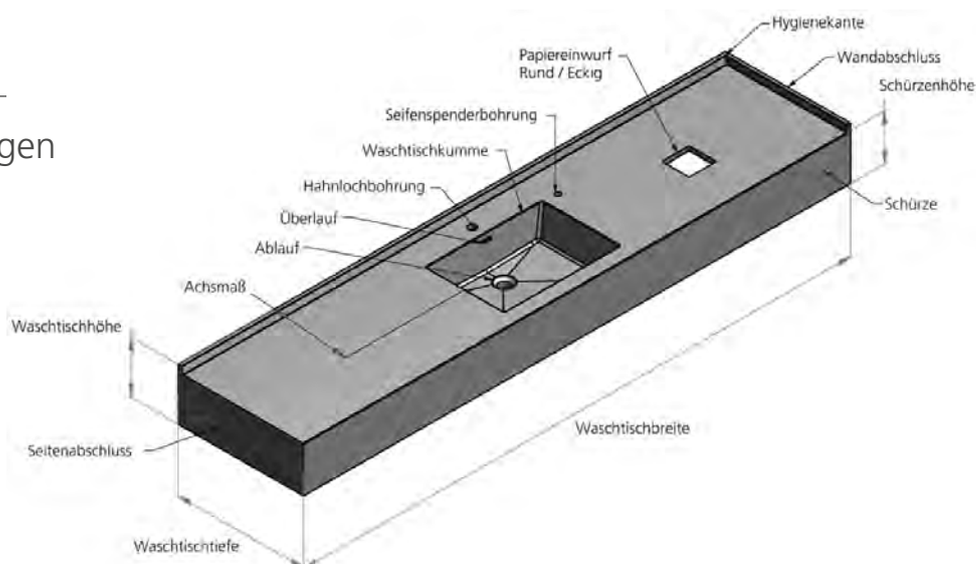
Hygienekanten (angepasst an jeweiligen Waschtischtyp)



| Ausführungsoptionen | Bestellnummer |
|---|------------------|
| Hygienekante lang, links (Hygienekante umfasst Schürze) | CONO82050 |
| Hygienekante lang, rechts (Hygienekante umfasst Schürze) | CONO82051 |
| Hygienekante kurz, links | CONO82052 |
| Hygienekante kurz, rechts | CONO82053 |

Zubehör

Individuelle Ausführungen

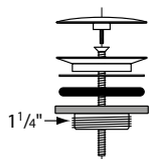


* Achsmaß = das Mass von Beckenmitte bis Waschtischende

Zusatzoptionen

| Ausführungsoptionen | Bestellnummer |
|---|------------------|
| Schrägschnitt | CONO91112 |
| Kürzen der Schürze | CONO91113 |
| Schürzenausschnitt | CONO91114 |
| Ausnehmung in Montageschürze für Unterputzsiphon | CONO91115 |
| Bohrung für Steckdose | CONO91119 |
| Ausschnitt ohne Sichtkante | CONO91121 |
| Bohrung für Seifenspender | CONO91123 |
| Bohrung für 3-Loch-Armatur | CONO91124 |
| ohne Armaturenbohrung | CONO91125 |
| ohne Überlauf | CONO91126 |
| Kürzen der rückwärtigen Blende ohne Sichtkante | CONO91131 |
| Kürzen der rückwärtigen Blende mit Sichtkante | CONO91132 |
| Kürzen der Waschtischtiefe | CONO91133 |
| Aufpreis für Zusammenkleben | CONO91134 |
| Papiereinwurf, rund, Ø 155 mm, ohne Schachtverkleidung | CONO91118 |
| Papiereinwurf, eckig, 150x150 mm, ohne Schachtverkleidung | CONO91120 |

Ablaufventil



| Ausführungsoptionen | Farbe/Material | Bestellnummer |
|-------------------------------|--------------------------|-------------------|
| Universal-Ablaufventil 1 1/4" | verchromt | CONO880000 |
| Universal-Ablaufventil 1 1/4" | Edelstahl matt gebürstet | CONO880001 |
| Universal-Ablaufventil 1 1/4" | Edelstahl poliert | CONO880002 |

Aufmassblatt für Nischen-Waschtische StoneTec/StoneTec-PRO

Bauvorhaben: _____

PLZ/Ort: _____ Strasse/Nr.: _____

Gebäude: _____ Etage: _____ Raum: _____

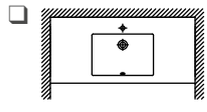
aufgenommen von: _____ Mobil-Tel. _____

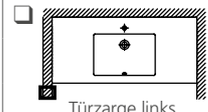
Waschtischmodell bitte eintragen >>>

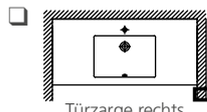
- StoneTec (weiss, hochglänzend)
- StoneTec-PRO (weiss, seidenmatt)

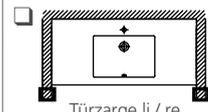
| Optionen bitte ankreuzen und eintragen | | | |
|--|-----------------------------|-------|-------------------------------|
| Armatur Ø 35 mm | <input type="checkbox"/> Ja | Stück | <input type="checkbox"/> Nein |
| Seifenspender Ø 23 mm | <input type="checkbox"/> Ja | Stück | <input type="checkbox"/> Nein |
| Papierabwurf mit zusätzl. Abwurfring | <input type="checkbox"/> Ja | Stück | <input type="checkbox"/> Nein |
| Papierabwurf mit Sichtkante | <input type="checkbox"/> Ja | Stück | <input type="checkbox"/> Nein |
| Papierabwurf mit Schachtverkleidung | <input type="checkbox"/> Ja | Stück | <input type="checkbox"/> Nein |
| Überlauf | <input type="checkbox"/> Ja | | <input type="checkbox"/> Nein |

Seitenabschlussvarianten


Türzarge links

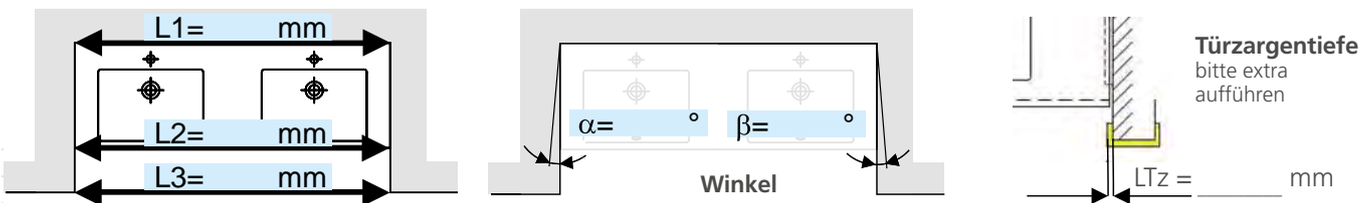

Türzarge rechts


Türzarge li / re



Masse >>> Beispielskizze Doppelwaschtisch

Nischenmasse L1, L2, L3 ohne Abzüge!
in Höhe 850 mm nur bei **fertig gefliester Nische** messen und eintragen.



Skizze

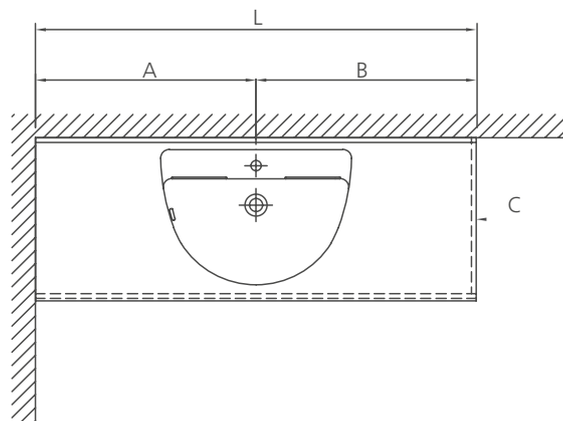
Massnehmen

Naturmasse nehmen an Wänden inklusive Fliesen

Einbausituation:

erste Seite Wandanschluss, zweite Seite Seitenabschluss

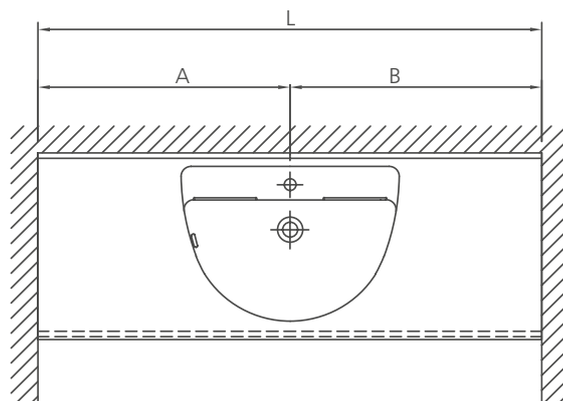
- Waschtischbreite festlegen
- Mass A oder B definieren
- Kontrolle, ob die Wände im rechten Winkel zueinander stehen
- Mass C: Seitenabschluss



Einbausituation: Einbau in eine Nische

Exaktes Ausmessen erforderlich!

- Nischenmass an der rückwärtigen Wand an der Vorderkante und kleinsten Wandabstand messen (möglichst waagrecht und in Höhe von 85 cm über dem fertigen Fussboden)
- Waschtischlänge L hinten = Nischenmass minus 5 mm (für links + rechts je 3 mm Silikonfuge)
- Mass A oder B festlegen
- Kontrolle, ob die Wände im rechten Winkel zueinander stehen



Einbausituation: Wand nicht im rechten Winkel

Exaktes Ausmessen erforderlich!

Durch Anhalten eines möglichst langschenkeligen Winkels das Mass X ermitteln (dabei Waschtischtiefe berücksichtigen!). Skizze erstellen und Zusatzinformation angeben:

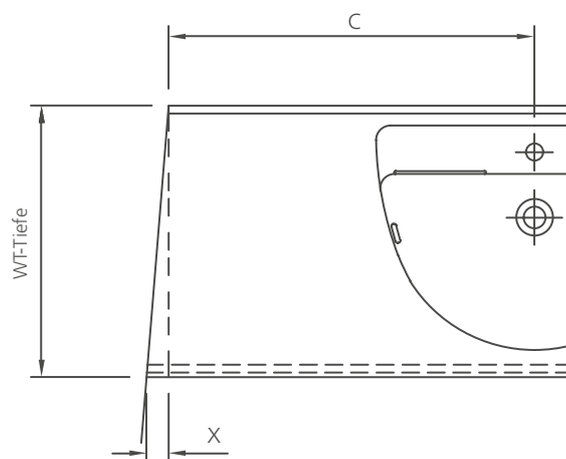
- Waschtischlänge hinten = ... mm
- Mass A = ... mm
- Waschtisch links (oder rechts) vorne um ... mm länger

Wenn $X = 0$ bis 2 mm:

Distanz kann durch eine Silikonfuge aufgenommen werden.

Wenn X grösser als 2 mm:

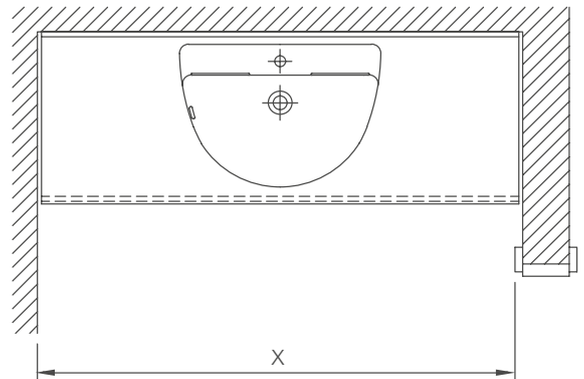
Mass bitte bei der Bestellung, wie zuvor angeführt, bekannt geben.



Einbausituation: Nische und Türstock

Wenn sich die Türstockverkleidung nicht vorübergehend abnehmen lässt, dann folgende Vorgehensweise:

- Mass $X - 2$ mm Waschtischmass. Die verbleibenden Freiräume zwischen Waschtisch und Wand werden mit Hygienekanten abgedeckt.
- Zur Montage Konsolen anstelle seitlicher Auflegewinkel verwenden.



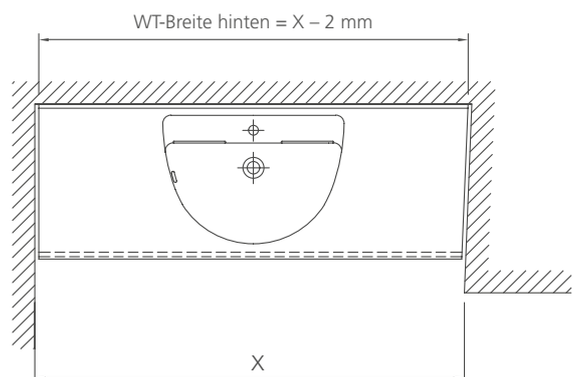
Einbausituation: Nische hinten länger als vorne

- Vorne an der längsten Stelle Mass X nehmen.
- $X - 2$ mm = Waschtischlänge hinten
- Waschtisch-Schrägschnitt ausmessen.

Die verbleibenden Freiräume zwischen Waschtisch und Wand werden mit Hygienekanten abgedeckt. Zur Montage Konsolen anstelle seitlicher Auflegewinkel verwenden.

Die Hygienekanten decken eine Differenz, Nischenweite hinten – Nischenweite vorne, von maximal 25 mm ab.

Bei problematischen Situationen ist es meistens hilfreich, eine Kartonschablone vom Waschtisch herzustellen und der Bestellung beizufügen.



Planung & Montage

Vom Plan zum perfekten Waschtisch

Flexibel in der Gestaltung, grenzenlos in der Montage – die Möglichkeit, mehrere Waschtische nahtlos aneinanderzufügen, zeichnet die Waschtische aus Mineralguss/Mineralwerkstoff aus. Richtig Mass zu nehmen, ist allerdings die Voraussetzung für ein perfektes Ergebnis. Mit Anleitungen für jede mögliche Einbausituation und Montagehinweisen stehen wir Ihnen gerne zur Seite.

Unser Aufmassformular zur Bestellung soll eine sorgenfreie Lieferung der Produkte gewährleisten. Dieses steht als ausfüllbares PDF unter https://bit.ly/Aufmass_Download für Sie bereit und soll Sie bestens beim Bestellvorgang unterstützen.

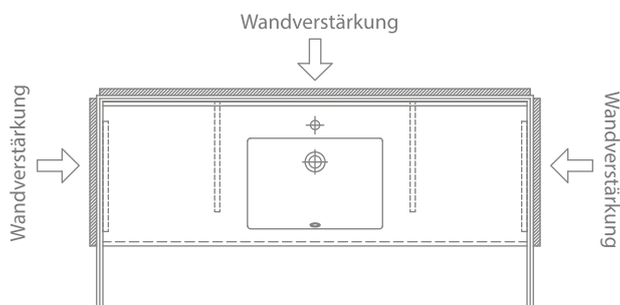


Montagehinweise

Bitte beachten Sie bei der Bemessung folgende Hinweise:

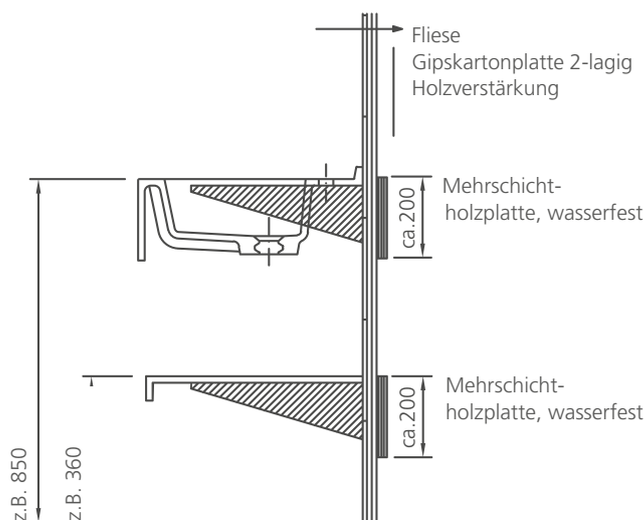
Einzel- und Doppelwaschtische, auch unterfahrbar (keine Möbelwaschtische)

- Die Montagehöhe liegt normalerweise bei 850 mm und ist als Höhe Oberfläche Waschtisch über Fertigfußboden zu verstehen.
- Die Wände müssen den durch die Montage bzw. die Benutzung auftretenden Flächenpressungen standhalten.
- Für die Belastbarkeit der Waschtische ist bauseits für eine ausreichende Tragfähigkeit der Montagewände zu sorgen.
- Gipsbaustoffe erfüllen diese Voraussetzungen in manchen Fällen nicht. Abhilfe durch geeignete bauseitige Unterkonstruktionen siehe Skizze.



Waschtische mit rückwärtiger Montageschürze

- Bei diesen Waschtischen sind die Befestigungslöcher vorbereitet. Befestigung erfolgt mittels handelsüblicher Steinschrauben und Dübeln.
- Anzahl und Anordnung der Befestigungslöcher sind aus den Massskizzen ersichtlich.

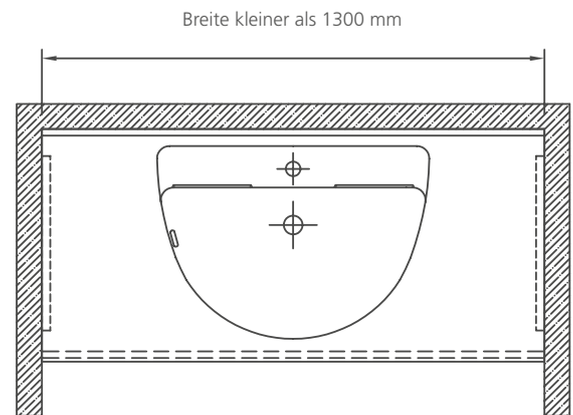


Waschtische ohne rückwärtige Montageschürze

- Für die Montage werden Winkelkonsolen und Auflegewinkel benötigt. Art, Stückzahl und Anordnung der Befestigungen ist abhängig von der jeweiligen Einbausituation.
- Den Waschtisch probeweise auf die Konsolen legen und mit der Wasserwaage kontrollieren.
- Verbindung Waschtisch – Konsolen
Der Waschtisch muss durch Verkleben gegen Verschieben gesichert werden.
- Geeignete Konstruktionskleber (z.B. Sikaflex 252) auf Konsolen und Waschtischrückwand aufbringen und Waschtisch auflegen. Die Klebestellen müssen staub- und fettfrei sein und sind je nach Herstellervorschrift vorzubehandeln (Primer, Aktivator bei Sikaflex 252).

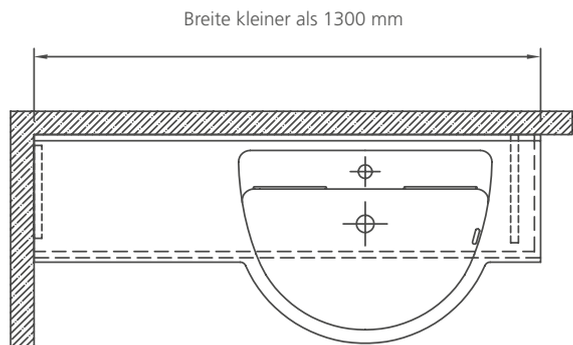
Einbausituation: links und rechts Wandanschluss

- Links und rechts ein Auflegewinkel, wenn die Waschtischlänge kleiner als 1300 mm ist.
- Bei grösseren Waschtischlängen sind je nach Einbausituation ein bis zwei Winkelkonsolen zusätzlich neben dem Becken anzuordnen.



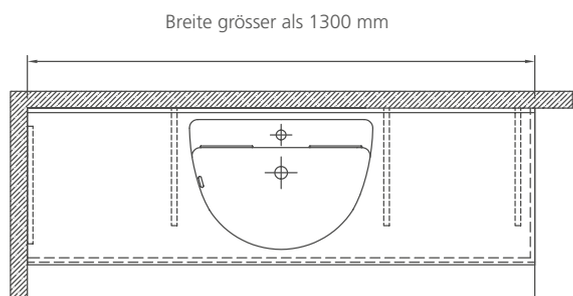
Einbausituation: links Wandanschluss

- Es genügt links ein Auflegewinkel und rechts eine Winkelkonsole, wenn die Waschtischlänge kleiner als 1300 mm ist.
- Bei grösseren Waschtischlängen ist zusätzlich links vom Becken eine Winkelkonsole anzuordnen.



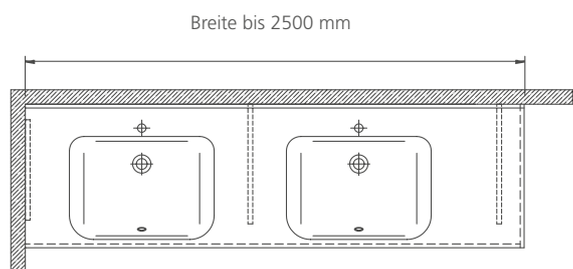
Einbausituation: links Wandanschluss

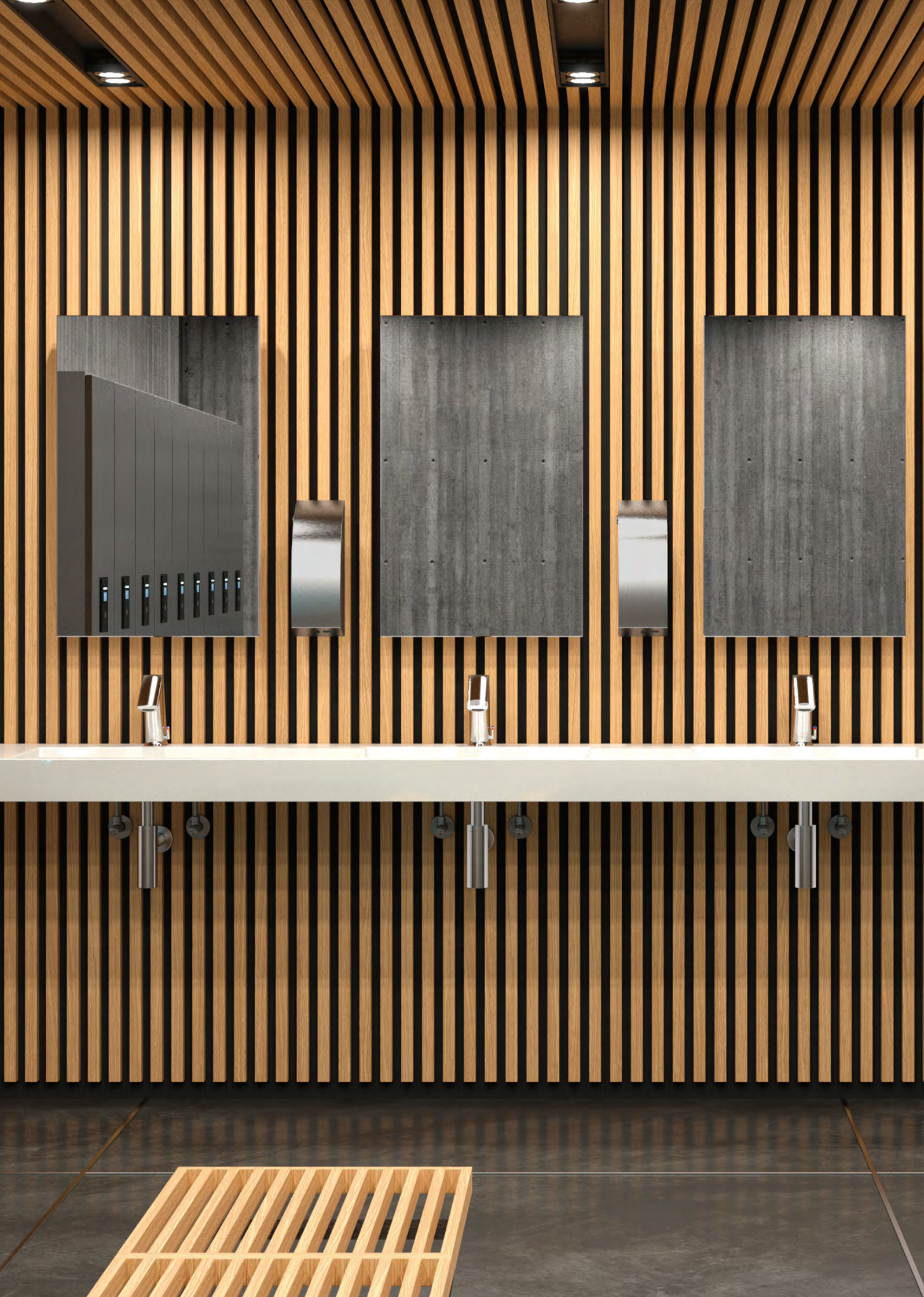
- Links ein Auflegewinkel und rechts eine Winkelkonsole.
- Je nach Einbausituation ein bis zwei Winkelkonsolen neben dem Becken.



Einbausituation: links Wandanschluss

- Links ein Auflegewinkel und rechts und mittig zwischen den Becken eine Winkelkonsole.
- Bei Doppelwaschtischen ist grundsätzlich zwischen den Becken eine Konsole anzuordnen.







Sanitärraumausstattung

Sanitärraumausstattung im Überblick 278

Designserie SteelTec

Händetrockner 280

Papierhandtuchspender 281

Spender für Seife | Desinfektionsmittel 282

Toilettenpapierhalter 283

Hygiene-/Abfallbehälter 285

Sicherheits-Wickeltisch 288

Papierrollenhalter 288

Designserie BJÖRK

Händetrockner 290

Papierhandtuchspender 290

Spender für Seife | Desinfektionsmittel 291

Toilettenpapierhalter 292

Hygiene-/Abfallbehälter 293

Wickeltisch 294

Papierspender für Wickeltisch 294

Zubehör SteelTec | BJÖRK

Tropfschale 295

Tisch- und Bodenständer 296

Transformatoren für Spendersysteme 297

Designserie TAP

Händetrockner 298

Spender für Seife | Desinfektionsmittel 299

Edelstahlausstattungen

Hände- & Haartrockner 300

Papier- und Hygieneabfallbehälter 304

Hygienebeutelspender 305

Papierhandtuchspender 306

Tischseifenspender 307

Spender für Seife | Desinfektionsmittel 308

WC-Ausstattung 312

Verbrauchsmaterial 315

Edelstahlwaschbecken

Waschbecken 317

Waschrinnen 320

Laborwaschbecken 322

Ausgussbecken 322

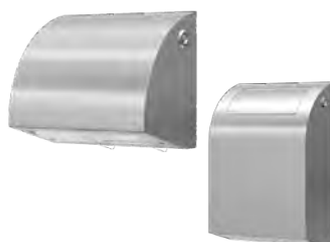
CONTI+ Sanitärraumausstattung

Alles im Überblick



Designserie SteelTec (Hände)

- berührungsfreie und manuelle Seifen- und Desinfektionsmittelspender
- berührungsfreie Händetrockner in verschiedenen Grössen & Ausführungen
- Papierhandtuchspender
- Abfallbehälter
- Wandmontage und batteriebetrieben (Stromanschluss möglich)
- Edelstahl matt und vandalensicher
- RAL-Classic-Farben erhältlich



Designserie SteelTec (WC-Ausstattung)

- Toilettenpapierhalter für 1–4 Standard-Papierrollen oder Maxi-Papierrollen
- Abfallbehälter
- Hygieneabfallbehälter
- Wandmontage
- Edelstahl matt und vandalensicher
- RAL-Classic-Farben erhältlich



Designserie SteelTec Wickeltisch

- Sicherheitswickeltisch mit Tragfähigkeit bis zu 400 kg
- Sicherheitsgurt und abgerundete Kanten für optimale Sicherheit
- Platzsparend hochklappbar
- passende Papierhalter und Papierrollen
- Wandmontage und vandalensicher
- Aluminium-Profil weiss
- RAL-Classic-Farben erhältlich



Ausstattung Händetrockner

- manuelle Hände- und Haartrockner in 4 mm Aluminium-Druckguss, weiss
- berührungsfreie Händetrockner in verschiedenen Ausführungen, Formen und Materialien/Farben
- IR-Sensor
- Wandmontage oder Einbau hinter Spiegel/Schrank
- Edelstahl, Weiss, teilweise auch in RAL-Classic-Farben erhältlich



Ausstattung Hygiene

- Papierhandtuchspender Wandmontage, zum Einbau im Waschtisch oder hinter dem Spiegel
- Unterputzkombination Hygiene-/ Abfallbehälter mit Hygienebeutel
- Abfall-/Hygienebeutelspender Wandmontage
- Gitterbox Edelstahlgeflecht
- Edelstahl matt und vandalensicher



Ausstattung diverse Spender

- elektronische, berührungsfreie Seifen- und Desinfektionsmittelspender, Wandmontage
- manuelle Seifen- und Desinfektionsmittelspender, Wandmontage
- Tischseifenspender, verchromt
- Wandseifenspender Edelstahl matt
- batteriebetrieben (elektronisch)
- verschiedene Ausführungen und Materialien/Farben

Tisch- und Bodenständer

- zur Befestigung von Desinfektionsmittelspender SteelTec und BJÖRK
- mit und ohne Tropfschale
- mobil, zur Aufstellung an hochfrequentierten Orten oder Eingängen
- aus Stahl und Aluminium Mattschwarz, Weiss und RAL erhältlich



Designserie BJÖRK (Hände)

- berührungsfreie und manuelle Seifen- und Desinfektionsmittelspender
- berührungsfreie Händetrockner
- Papierhandtuchspender
- Abfallbehälter
- Wandmontage mit Verriegelung und Universalschlüssel
- Pulverbeschichtetes Edelstahl in Mattschwarz, Weiss oder RAL-Farben

Designserie BJÖRK (WC-Ausstattung)

- Toilettenpapierhalter für Standard- oder Jumbo-Papierrollen
- Abfallbehälter
- Hygieneabfallbehälter
- Wickeltisch mit Tragkraft 80 kg, mit abgerundeten Ecken, passendem Papierspender und Wickelunterlage
- Pulverbeschichtetes Edelstahl in Mattschwarz, Weiss oder RAL-Farben

Designserie TAP

- berührungsfreie Spender für Flüssigseife/Schaumseife/Desinfektionsmittel
- berührungsfreie Händetrockner
- Waschtisch- oder Wandmontage
- IR-Sensor und elektronischer Zeitschalter
- Edelstahl mit Satin-Finish



WC-Ausstattung Edelstahl/Chrom

- Toilettenpapierspender für Grossrollen
- Toiletten- und Ersatztoilettenpapierhalter, Wandmontage
- Bürstengarnitur
- Haken
- zur Wandmontage
- im Set oder einzeln erhältlich
- Edelstahl matt oder verchromt

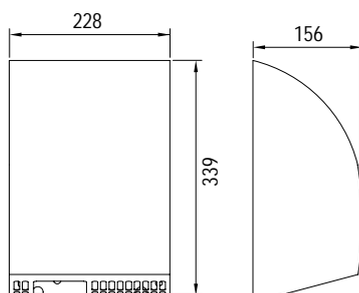
Waschbecken & Waschrinnen SteelTec

- Waschbecken Bergen mit Hygienekante und tiefem Becken
- Waschbecken zur Wandmontage, verschiedene Formen und ovalen/geformten Becken
- runder Waschtisch zum Tischeinbau
- nahtlos gepresste Waschrinne Fjord
- Wandmontage oder Tischeinbau
- Edelstahl AISI 304 / Edelstahl 1.4301

Labor- und Ausgussbecken SteelTec

- Labor- und Ausgussbecken in verschiedenen Ausführungen
- mit Rückenwand
- mit raumsparendem Siphon
- mit/ohne Gitterrost
- Wandmontage
- Edelstahl matt

SteelTec Händetrockner DESIGN



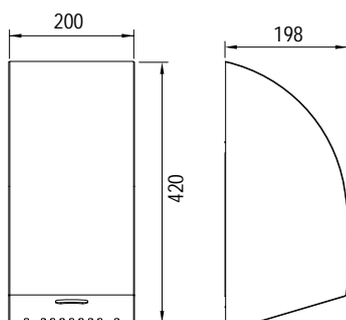
SteelTec Händetrockner MINI DESIGN mit IR-Sensor

Berührungsfreier Händetrockner mit Gehäuse aus 1,5 mm gebürstetem Edelstahl, IR-Sensor und elektronischem Zeitschalter.

- Für Wandmontage
- Trocknungszeit: etwa 30 s
- nahezu wartungsfreie Maschine
- mit Induktionsmotor
- einstellbarer Aktivierungsabstand
- Verriegelung schützt gegen Vandalismus
- Luftgeschwindigkeit einstellbar
- zusätzlich in allen RAL Classic-Farben erhältlich

Nettogewicht: 6 kg
 Abmessungen (BxHxT): 228x339x156 mm
 Nennleistung: 1800 W
 Geräuschpegel: 64 dBA
 Luftaustrittstemperatur (max.): 55 °C
 Schutzart: IP21

| Bezeichnung | Material/Farbe | Bestellnummer |
|---------------------------------------|----------------|------------------------|
| SteelTec Händetrockner MINI DESIGN | Edelstahl matt | CONT21200810281 |



SteelTec Händetrockner TURBO DESIGN mit IR-Sensor

Berührungsfreier Händetrockner mit Gehäuse aus 1,5 mm gebürstetem Edelstahl, IR-Sensor und elektronischem Zeitschalter.

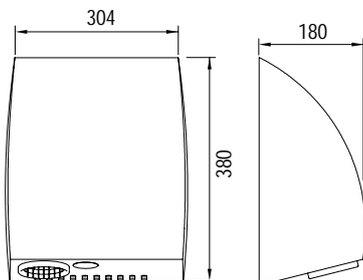
- Für Wandmontage
- Trocknungszeit: etwa 10–15 s
- kraftvoller Kommutatormotor
- einstellbarer Aktivierungsabstand
- Verriegelung schützt gegen Vandalismus
- Luftgeschwindigkeit einstellbar
- zusätzlich in allen RAL Classic-Farben erhältlich

Nettogewicht: 6,9 kg
 Abmessungen (BxHxT): 200x420x198 mm
 Nennleistung: 1600 W
 Geräuschpegel: 78 dBA
 Luftaustrittstemperatur (max.): 60 °C
 Schutzart: IPX1

| Bezeichnung | Material/Farbe | Bestellnummer |
|--|----------------|------------------------|
| SteelTec Händetrockner TURBO DESIGN | Edelstahl matt | CONT21200810288 |

SteelTec Händetrockner AE DESIGN mit IR-Sensor

Berührungsfreier Händetrockner mit Gehäuse aus 1,5 mm gebürstetem Edelstahl, IR-Sensor und elektronischem Zeitschalter.



- Für Wandmontage
- Trocknungszeit: etwa 20–25 s
- nahezu wartungsfreie Maschine
- mit Induktionsmotor
- 90 % recycelbar
- Luftgeschwindigkeit einstellbar
- in allen RAL Classic-Farben erhältlich

Nettogewicht: 7,65 kg
 Abmessungen (BxHxT): 304x380x180 mm
 Nennleistung: 2360 W
 Geräuschpegel: 62 dBA
 Luftaustrittstemperatur (max.): 65 °C
 Schutzart: IP23

***Hinweis:** Glanzgrad ist anzugeben

| Bezeichnung | Material/Farbe | Bestellnummer |
|-------------------------------------|-------------------------|------------------------|
| SteelTec Händetrockner AE DESIGN | Edelstahl matt | CONT21200810280 |
| | Edelstahl poliert | CONT21100810290 |
| | Edelstahl, RAL Classic* | CONT21900810291 |

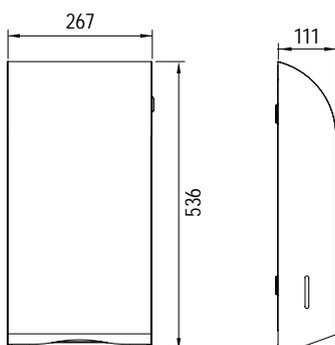
SteelTec Papierhandtuchspender DESIGN



Papierhandtuchspender aus 1,5 mm gebürstetem Edelstahl. 2-lagige Z/C-gefaltete Papierhandtücher (max. 95x250 mm).

- Für Wandmontage
- Verriegelung schützt gegen Vandalismus
- zusätzlich in allen RAL Classic-Farben erhältlich

Nettogewicht: 5 kg
 Abmessungen (BxHxT): 267x536x111 mm
 geöffnet (BxHxT): 267x536x460 mm
 Füllmenge: 400 Stück



| Bezeichnung | Material/Farbe | Bestellnummer |
|--|----------------|------------------------|
| SteelTec Papierhandtuch- spender DESIGN | Edelstahl matt | CONT16200710286 |

SteelTec Spender DESIGN



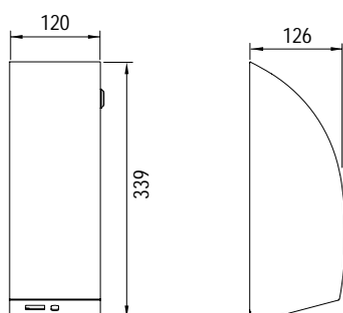
SteelTec Spender DESIGN, berührungsfrei

Berührungsfreier Spender für Flüssigseife/Desinfektionsmittel oder Schaumseife aus 1,5 mm gebürstetem Edelstahl AISI 304.

- Für Wandmontage
- Nachfüllbehälter
- Batteriebetrieb (Batterien nicht im Lieferumfang); Stromanschluss möglich
- automatische Einstellung des Aktivierungsabstands
- mit LED-Licht für Betriebsanzeige
- Verriegelung schützt gegen Vandalismus
- zusätzlich in allen RAL Classic-Farben erhältlich

Nettogewicht: 2,5 kg
 Abmessungen (BxHxT): 120x339x126 mm
 geöffnet (BxHxT): 120x340x350 mm

Passende Tropfschalen, Tisch- und Bodenständer ab Seite 295.



| Ausführung | Füllmenge | Bestellnummer |
|--------------------------------------|-----------|------------------------|
| Flüssigseife und Desinfektionsmittel | 950 ml | CONT17200810282 |
| Schaumseife | 800 ml | CONT17200810295 |

Hinweis:

Desinfektionsmittelspender sind grundsätzlich nur mit gebrauchsfertiger Desinfektionslösung zu betreiben; ggf. kann die Mischungsherstellung aus Konzentrat mit Trinkwasser bzw. destilliertem Wasser im Behälter erfolgen.

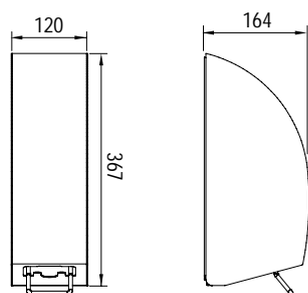


SteelTec Spender DESIGN, manuell

Manuell zu bedienender Spender für Flüssigseife, Schaumseife oder Desinfektionsmittel aus 1,5 mm gebürstetem Edelstahl, AISI 304.

- Für Wandmontage
- manuell bedienbarer Spender
- 1000–1200 Dosierungen
- Verriegelung schützt gegen Vandalismus
- zusätzlich in allen RAL Classic-Farben erhältlich

Nettogewicht: 2,75 kg
 Abmessungen (BxHxT): 120x367x164 mm
 geöffnet (BxHxT): 120x367x363 mm



| Ausführung | Füllmenge | Bestellnummer |
|---------------------|-----------|------------------------|
| Flüssigseife | 1200 ml | CONT17200710296 |
| Desinfektionsmittel | 1200 ml | CONT17200710297 |
| Schaumseife | 1200 ml | CONT17200710298 |

SteelTec Toilettenpapierhalter DESIGN



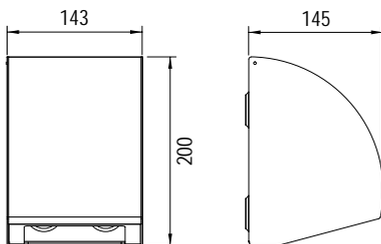
Toilettenpapierhalter für 1 Standard-Papierrolle

Toilettenpapierhalter aus 1,5 mm gebürstetem Edelstahl AISI 304.

- Für Wandmontage
- leichter Zugang beim Papierrollenaustausch
- zusätzlich in allen RAL Classic-Farben erhältlich

Nettogewicht: 2 kg
 Abmessungen (BxHxT): 143x200x145 mm
 geöffnet (BxHxT): 143x200x200 mm

| Bezeichnung | Füllmenge | Bestellnummer |
|---------------------------------------|------------------------|------------------------|
| SteelTec Toilettenpapierhalter DESIGN | 1 Standard-Papierrolle | CONT13200710277 |



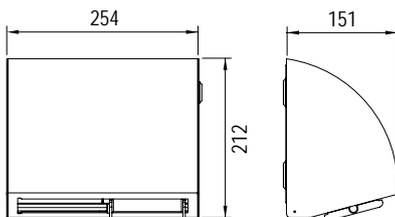
Toilettenpapierhalter für 2 Standard-Papierrollen

Toilettenpapierhalter aus 1,5 mm gebürstetem Edelstahl AISI 304.

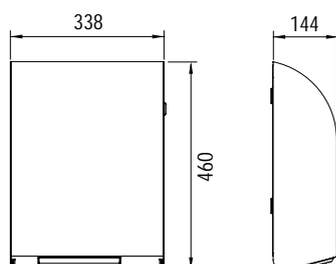
- Für Wandmontage
- leichter Zugang beim Papierrollenaustausch
- zusätzlich in allen RAL Classic-Farben erhältlich

Nettogewicht: 3,15 kg
 Abmessungen (BxHxT): 254x212x151 mm
 geöffnet (BxHxT): 254x212x220 mm

| Bezeichnung | Füllmenge | Bestellnummer |
|---------------------------------------|-------------------------|------------------------|
| SteelTec Toilettenpapierhalter DESIGN | 2 Standard-Papierrollen | CONT13200710278 |



SteelTec Toilettenpapierhalter DESIGN



Toilettenpapierhalter für 4 Standard-Papierrollen

Toilettenpapierhalter aus 1,5 mm gebürstetem Edelstahl AISI 304.

- Für Wandmontage
- Verriegelung schützt gegen Vandalismus
- leichter Zugang beim Papierrollenaustausch
- zusätzlich in allen RAL Classic-Farben erhältlich

Nettogewicht: 8 kg
 Abmessungen (BxHxT): 338x460x144 mm
 geöffnet (BxHxT): 338x460x435 mm

| Bezeichnung | Füllmenge | Bestellnummer |
|---------------------------------------|-------------------------|------------------------|
| SteelTec Toilettenpapierhalter DESIGN | 4 Standard-Papierrollen | CONT13200710285 |

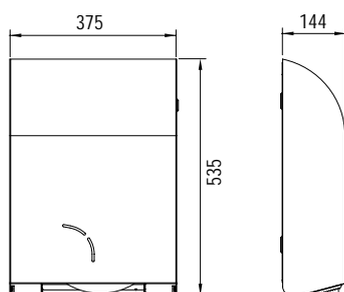
Toilettenpapierhalter für 1 Maxi-Papierrolle

Toilettenpapierhalter aus 1,5 mm gebürstetem Edelstahl AISI 304.

- Für Wandmontage
- Verriegelung schützt gegen Vandalismus
- leichter Zugang beim Papierrollenaustausch
- zusätzlich in allen RAL Classic-Farben erhältlich

Nettogewicht: 6,5 kg
 Abmessungen (BxHxT): 338x460x144 mm
 geöffnet (BxHxT): 338x460x435 mm

| Bezeichnung | Füllmenge | Bestellnummer |
|---------------------------------------|--------------------|------------------------|
| SteelTec Toilettenpapierhalter DESIGN | 1 Maxi-Papierrolle | CONT13200710287 |



Toilettenpapierhalter für 1 Standard- und 1 Maxi-Papierrolle

Toilettenpapierhalter aus 1,5 mm gebürstetem Edelstahl AISI 304.

- Für Wandmontage
- wirtschaftliches Modell mit minimaler Papierverschwendung
- mit praktischem Schauloch für einfache Kontrolle der Papiermenge
- Verriegelung schützt gegen Vandalismus
- zusätzlich in allen RAL Classic-Farben erhältlich

Nettogewicht: 9,9 kg
 Abmessungen (BxHxT): 375x535x144 mm
 geöffnet (BxHxT): 375x535x506 mm

| Bezeichnung | Füllmenge | Bestellnummer |
|---------------------------------------|------------------------------------|------------------------|
| SteelTec Toilettenpapierhalter DESIGN | 1 Standard- und 1 Maxi-Papierrolle | CONT13200710289 |

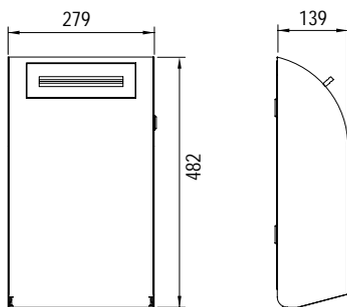
SteelTec Hygieneabfallbehälter DESIGN



Hygieneabfallbehälter aus 1,5 mm gebürstetem Edelstahl AISI 304.

- Für Wandmontage
- mit hygienischer Schleusen-Einwurfklappe
- vollverschweisster, rostfreier Inneneimer
- Verriegelung schützt gegen Vandalismus
- zusätzlich in allen RAL Classic-Farben erhältlich

Nettogewicht: 7 kg
 Abmessungen (BxHxT): 279x482x139 mm
 geöffnet (BxHxT): 279x482x350 mm



| Bezeichnung | Füllmenge | Bestellnummer |
|---------------------------------------|-----------|------------------------|
| SteelTec Hygieneabfallbehälter DESIGN | 7 l | CONT18270710283 |

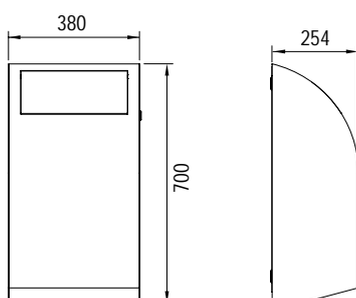
SteelTec Abfallbehälter DESIGN



Abfallbehälter aus 1,5 mm gebürstetem Edelstahl AISI 304.

- Für Wandmontage
- selbstschliessender Schwingverschluss
- vollverschweisster, rostfreier Inneneimer
- einfaches Öffnen/Schliessen mithilfe von 2 Stossdämpfern
- Verriegelung schützt gegen Vandalismus
- zusätzlich in allen RAL Classic-Farben erhältlich

Nettogewicht: 17,2 kg
 Abmessungen (BxHxT): 380x700x254 mm
 geöffnet (BxHxT): 380x700x460 mm



| Bezeichnung | Füllmenge | Bestellnummer |
|--------------------------------|-----------|------------------------|
| SteelTec Abfallbehälter DESIGN | 30 l | CONT18270710284 |



SteelTec Abfallbehälter DESIGN

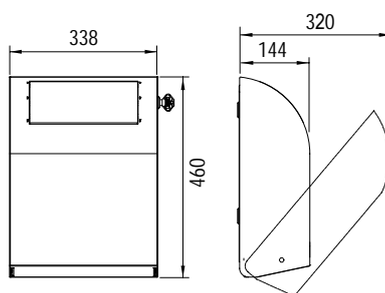


mit Klappdeckel

Abfallbehälter und Hygienebox aus 1,5 mm gebürstetem Edelstahl AISI 304.

- Für Wandmontage
- mit Klappdeckel
- vollverschweisster, rostfreier Inneneimer
- Verriegelung schützt gegen Vandalismus
- zusätzlich in allen RAL Classic-Farben erhältlich

Nettogewicht: 8,1 kg
 Abmessungen (BxHxT): 338x460x144 mm
 geöffnet (BxHxT): 338x460x320 mm



| Ausführung | Füllmenge | Bestellnummer |
|-----------------|-----------|------------------------|
| mit Klappdeckel | 11 l | CONT18270710279 |

mit selbstschliessendem Schwingverschluss

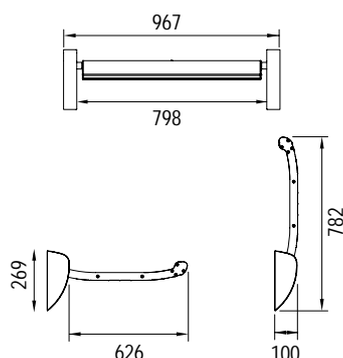
Abfallbehälter und Hygienebox aus 1,5 mm gebürstetem Edelstahl AISI 304.

- Für Wandmontage
- selbstschliessender Schwingverschluss
- vollverschweisster, rostfreier Inneneimer
- Verriegelung schützt gegen Vandalismus
- zusätzlich in allen RAL Classic-Farben erhältlich

Nettogewicht: 8,6 kg
 Abmessungen (BxHxT): 338x460x144 mm
 geöffnet (BxHxT): 338x460x320 mm

| Ausführung | Füllmenge | Bestellnummer |
|---|-----------|------------------------|
| mit selbstschliessendem Schwingverschluss | 12 l | CONT18270710294 |

SteelTec Sicherheits-Wickeltisch



Wandmontierter Sicherheitswickeltisch mit Gurt. Wandmontagebeschläge und Endflanschen Edelstahl gebürstet. Als Standard mit weissem Aluminiumprofil erhältlich. Zusätzlich lieferbar in allen RAL Classic-Farben.

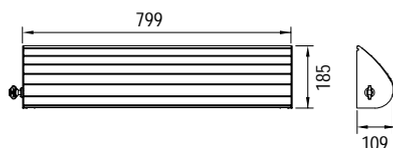
- Für Wandmontage
- aus reinigungsfreundlichen Materialien
- hochklappbar
- Sicherheitsgurt und abgerundete Kanten
- in allen RAL Classic-Farben erhältlich
- auch in versch. Mustern und Motiven
- ohne Befestigungsmaterial

Nettogewicht: 17,1 kg
 Abmessungen (BxHxT): 967x782x100 mm
 geöffnet (BxHxT): 967x782x626 mm
 Wickelfläche (L): 526 mm
 B (ohne Beschlag): 798 mm
 B (inkl. Beschlag): 967 mm
 Tragkraft: bis zu 400 kg

Zur Kombination mit:
 CONT13200710656 Papierrollenhalter
 CONT13200710655 Papierrollenhalter

| Ausführung | Material/Farbe | Bestellnummer |
|------------|-----------------------|------------------------|
| mit Gurt | Aluminiumprofil weiss | CONT25578710659 |

SteelTec Papierrollenhalter für Sicherheits-Wickeltisch



Papierrollenhalter für Sicherheitswickeltisch. Als Standard mit weissem Aluminiumprofil erhältlich. Zusätzlich lieferbar in allen RAL Classic-Farben.

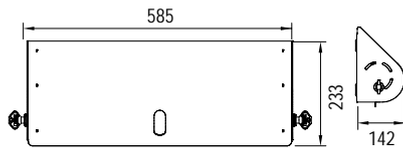
- Für Wandmontage
- hygienische Lösung
- äusserst robuster Halter mit Verriegelung
- passend für 700x100 mm Papierrollen
- zusätzlich in allen RAL Classic-Farben erhältlich

Nettogewicht: 3,5 kg
 Abmessungen (BxHxT): 799x185x109 mm

Zur Kombination mit:
 CONT25578710659 Wickeltisch

| Ausführung | Material/Farbe | Bestellnummer |
|------------------|-----------------------|------------------------|
| mit Verriegelung | Aluminiumprofil weiss | CONT13200710656 |

SteelTec Papierrollenhalter für Sicherheits-Wickeltisch, beidseitiger Verschluss



Papierrollenhalter aus Edelstahl. Passt zu den meisten Typen von Papierrollen. Mit Verschluss an beiden Enden.

- Für Wandmontage
- passt zu mehreren Typen von Papierrollen
- Schloss an beiden Enden
- Verriegelung schützt gegen Vandalismus
- Schaulöcher für Kontrolle des Papierstandes
- einfache Bedienung mittels Gasfeder
- zusätzlich in allen RAL Classic-Farben erhältlich

Nettogewicht: 4 kg
Abmessungen (BxHxT): 585x233x142 mm

| Ausführung | Material/Farbe | Bestellnummer |
|-------------------------|----------------|------------------------|
| beidseitiger Verschluss | Edelstahl matt | CONT13200710655 |

SteelTec Papierrollen mit Hülse für Wickeltisch



Papierrolle mit Hülse für Papierrollenhalter, die in passenden Blättern für die Wickelfläche des wandmontierten Wickeltisches abgerissen werden können. Das Abreißen des Papiers erfolgt mit nur einer Hand, damit immer eine Hand für das Kind frei ist.

- Praktische Lösung für eine immer saubere Wickelfläche
- optimale Hygiene beim Wickeln
- passend zu Papierrollenhalter für Sicherheitswickeltisch

Nettogewicht: 2,7 kg
Abmessungen (Länge x Ø): 700x100 mm (50 Stück)
700x100 mm (105 Stück)
500x100 mm (100 Stück)
Farbe: Weiss
Gewicht pro m²: 60 g / 41 g / 40 g
Verpackungseinheit: 2 Rollen

* Passend für SteelTec Papierrollenhalter CONT13200710656

** Passend für SteelTec Papierrollenhalter CONT13200710655

| Stck. je Rolle/Grammatur | Ausführung | Bestellnummer |
|-----------------------------------|-------------|--------------------------|
| 50 Bogen/60 g pro m ² | 2 Rollen/VE | CONT41000000667** |
| 105 Bogen/41 g pro m ² | 2 Rollen/VE | CONT41000000657** |
| 100 Bogen/40 g pro m ² | 2 Rollen/VE | CONT41000000668* |

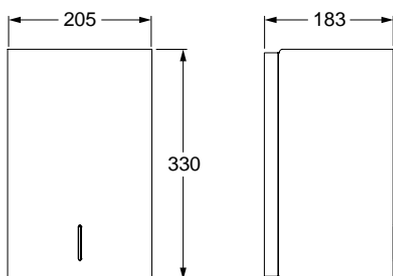
BJÖRK Händetrockner, berührungsfrei



Berührungsfreier Händetrockner mit pulverlackiertem Edelstahlgehäuse in Mattschwarz, Weiss oder RAL Classic. Ausgestattet mit Deckplatte**, IR-Sensor und elektronischem Zeitschalter.

- Für Wandmontage
- Trocknungszeit: etwa 10 –15 s
- kraftvoller Kommutatormotor, Luftgeschwindigkeit einstellbar
- mit LED-Licht für Betriebsanzeige
- einstellbarer Aktivierungsabstand
- in allen RAL Classic-Farben erhältlich
- Deckplatte wahlweise in sechs verschiedenen Farben

Nettogewicht: 6,5 kg
 Abmessungen (BxHxT): 205x330x183 mm
 Nennleistung: 1600 W
 Geräuschpegel: 76 dBA
 Luftaustrittstemperatur (max.): 60 °C
 Schutzart: IPX1



| Bezeichnung | Farbe | Bestellnummer |
|-----------------------------------|--------------|------------------------|
| BJÖRK Händetrockner mit IR-Sensor | Mattschwarz* | CONT21600813006 |
| | Weiss* | CONT21500813000 |
| | RAL Classic* | CONT21900813002 |

BJÖRK Papierhandtuchspender Mittelzug

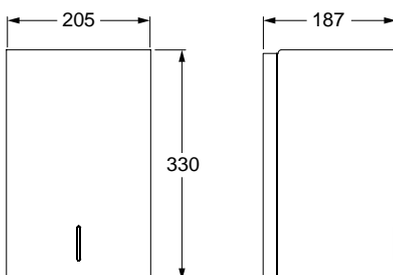


Papierspender für Papierrollen mit Innenabwicklung. Pulverlackiertes Edelstahlgehäuse in Mattschwarz, Weiss oder RAL Classic. Ausgestattet mit Deckplatte**.

- Für Wandmontage
- grosse Kapazität
- einhändig bedienbar
- einfache Auswechslung der Papierrolle
- Verriegelungsschlüssel im Lieferumfang
- in allen RAL Classic-Farben erhältlich
- Deckplatte wahlweise in sechs verschiedenen Farben

Nettogewicht: 3,7 kg (ohne Papierrolle)
 Abmessungen (BxHxT): 205x330x187 mm
 Papierrolle ØxH (max.): 150x225 mm

| Bezeichnung | Farbe | Bestellnummer |
|---------------------------------------|--------------|------------------------|
| BJÖRK Papierhandtuchspender Mittelzug | Mattschwarz* | CONT16670013275 |
| | Weiss* | CONT16570013270 |
| | RAL Classic* | CONT16970013280 |



* Farbe Mattschwarz: Glanzgrad 10 | Farbe Weiss: Glanzgrad 60 | RAL Classic: Glanzgrad ist anzugeben
 ** Produkte in schwarz oder weiss sind jeweils mit schwarzer oder weisser Deckplatte im Standard ausgeführt, wenn nicht anders angegeben.
 Deckplatte wahlweise in sechs verschiedenen Farben (bitte bei Bestellung angeben): Negro Ingo | Bianco Male | Birke | Eastwood Lava | Natur Beton | Schiefer



BJÖRK Spender, berührungsfrei

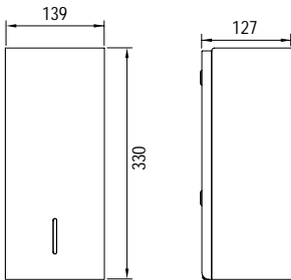


Berührungsfreier Spender für Flüssigseife oder Desinfektionsmittel. Pulverlackiertes Edelstahlgehäuse in Mattschwarz, Weiss oder RAL Classic. Ausgestattet mit Deckplatte** und IR-Sensor.

- Für Wandmontage
- Fassungsvermögen: ca. 0,9 l
- Batteriebetrieb (Batterien nicht im Lieferumfang); Stromanschluss möglich
- mit LED-Licht für Betriebsanzeige
- automatische Einstellung des optimalen Aktivierungsabstands
- Verriegelungsschlüssel im Lieferumfang
- in allen RAL Classic-Farben erhältlich
- Deckplatte wahlweise in sechs verschiedenen Farben

Nettogewicht: 2,3 kg
 Abmessungen (BxHxT) 139x330x127 mm
 geöffnet (BxHxT): 139x330x330 mm
 Inhalt: 950 ml

Passende Tropfschalen, Tisch- und Bodenständer ab Seite 295.



| Bezeichnung | Farbe | Bestellnummer |
|---|--------------|------------------------|
| BJÖRK Spender für Flüssigseife oder Desinfektionsmittel | Mattschwarz* | CONT17600813056 |
| | Weiss* | CONT17500813050 |
| | RAL Classic* | CONT17900813052 |

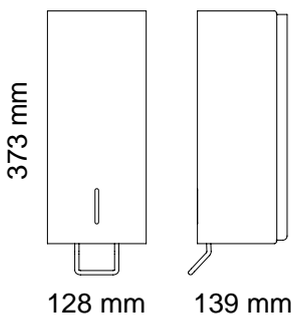
BJÖRK Spender, manuell



Manuell zu bedienender Spender für Flüssigseife, Schaumseife oder Desinfektionsmittel. Pulverlackiertes Edelstahlgehäuse in Mattschwarz, Weiss oder RAL Classic. Ausgestattet mit Deckplatte**.

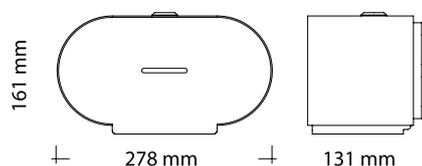
- Für Wandmontage
- Fassungsvermögen: ca. 1,2 l (= 1000–1200 Dosierungen)
- Verriegelungsschlüssel im Lieferumfang
- in allen RAL Classic-Farben erhältlich
- Deckplatte wahlweise in sechs verschiedenen Farben

Nettogewicht: 2,4 kg
 Abmessungen (BxHxT) 128x373x139 mm
 geöffnet (BxHxT): 128x373x330 mm
 Inhalt: 1200 ml



| Bezeichnung | Farbe | Bestellnummer |
|---------------------------------------|--------------|------------------------|
| BJÖRK Spender für Flüssigseife | Mattschwarz* | CONT17670013125 |
| | Weiss* | CONT17570013120 |
| | RAL Classic* | CONT17970013130 |
| BJÖRK Spender für Schaumseife | Mattschwarz* | CONT17670013165 |
| | Weiss* | CONT17570013160 |
| | RAL Classic* | CONT17970013170 |
| BJÖRK Spender für Desinfektionsmittel | Mattschwarz* | CONT17670013145 |
| | Weiss* | CONT17570013140 |
| | RAL Classic* | CONT17970013150 |

BJÖRK Toilettenpapierhalter



Toilettenpapierhalter für 2 Standardrollen

Pulverlackiertes Edelstahlgehäuse in Mattschwarz, Weiss oder RAL Classic.

- Für Wandmontage
- aus pulverbeschichtetem Edelstahl
- Verriegelungsschlüssel im Lieferumfang
- in allen RAL Classic-Farben erhältlich

Nettogewicht: 3 kg
Abmessungen (BxHxT): 278x161x131 mm

| Bezeichnung | Farbe | Bestellnummer |
|--|--------------|------------------------|
| BJÖRK Toilettenpapierhalter für 2 Standardrollen | Mattschwarz* | CONT13600713375 |
| | Weiss* | CONT13500713370 |
| | RAL Classic* | CONT13900713380 |

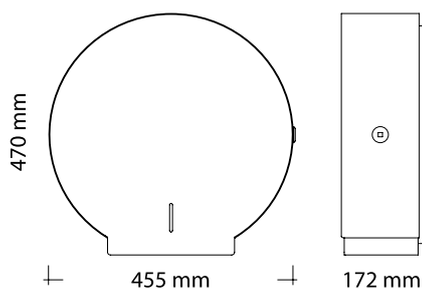
Toilettenpapierhalter für 1 Jumbo- und 1 Standardrolle

Pulverlackiertes Edelstahlgehäuse in Mattschwarz, Weiss oder RAL Classic.

- Für Wandmontage
- Verriegelungsschlüssel im Lieferumfang
- in allen RAL Classic-Farben erhältlich

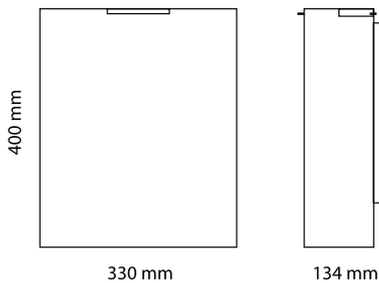
Nettogewicht: 8 kg
Abmessungen (BxHxT): 455x470x172 mm

| Bezeichnung | Farbe | Bestellnummer |
|--|--------------|------------------------|
| BJÖRK Toilettenpapierhalter für 1 Jumbo- und 1 Standardrolle | Mattschwarz* | CONT13600713355 |
| | Weiss* | CONT13500713350 |
| | RAL Classic* | CONT13900713360 |



* Farbe Mattschwarz: Glanzgrad 10 | Farbe Weiss: Glanzgrad 60 | RAL Classic: Glanzgrad ist anzugeben

BJÖRK Hygienebox 12l



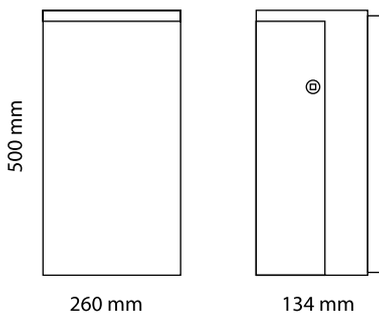
Hygienebox mit pulverlackiertem Edelstahlgehäuse in Mattschwarz, Weiss oder RAL Classic.

- Für Wandmontage
- Kapazität: 12 l
- mit Klappdeckel
- innerer, federbelasteter Tütenhalter
- hygienische und einfache Auswechslung der Mülltüte
- in allen RAL Classic-Farben erhältlich

Nettogewicht: 6,2 kg
Abmessungen (BxHxT): 330x400x134 mm

| Bezeichnung | Farbe | Bestellnummer |
|----------------------|--------------|------------------------|
| BJÖRK Hygienebox 12l | Mattschwarz* | CONT18670013305 |
| | Weiss* | CONT18570013300 |
| | RAL Classic* | CONT18970013310 |

BJÖRK Abfallbehälter 18l



Geräumiger Abfallbehälter mit pulverlackiertem Edelstahlgehäuse in Mattschwarz, Weiss oder RAL Classic.

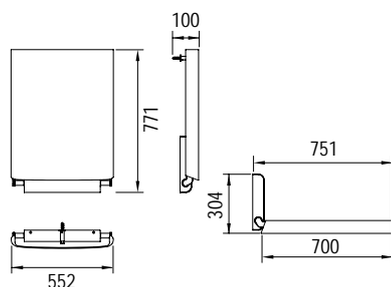
- Für Wandmontage
- Kapazität: 18 l
- Tür mit Seitenanordnung
- einfache Auswechslung der Mülltüte
- Verriegelungsschlüssel im Lieferumfang
- in allen RAL Classic-Farben erhältlich

Nettogewicht: 7,8 kg
Abmessungen (BxHxT): 260x500x241 mm

| Bezeichnung | Farbe | Bestellnummer |
|--------------------------|--------------|------------------------|
| BJÖRK Abfallbehälter 18l | Mattschwarz* | CONT18670013325 |
| | Weiss* | CONT18570013320 |
| | RAL Classic* | CONT18970013330 |

* Farbe Mattschwarz: Glanzgrad 10 | Farbe Weiss: Glanzgrad 60 | RAL Classic: Glanzgrad ist anzugeben

BJÖRK Wickeltisch



Wickeltisch wandmontiert, lackiertes Aluminiumprofil in Mattschwarz, Weiss oder RAL Classic. Wandkonsole: lackierte Stahlplatte. Drehgelenk: elektro-galvanisierter Stahl.

- Für Wandmontage
- kräftige Materialien mit abgerundeten Ecken für optimale Sicherheit
- ideal für begrenzte Wandfläche
- leichtes Öffnen und Schliessen
- in allen RAL Classic-Farben erhältlich
- ohne Befestigungsmaterial

Nettogewicht: 17 kg
 Abmessungen (BxHxT): 552x771x100 mm
 geöffnet (HxT): 304x751 mm
 Wickelfläche (BxT): 510x700 mm
 Tragkraft (max.): 80 kg
 Normen: EN 12221-1:2008 + A1:2013

* Beispiel Kombination BJÖRK Wickeltisch BJÖRK Papierspender

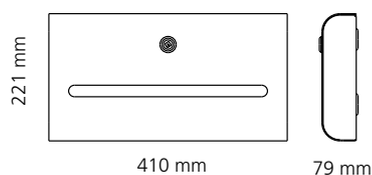


Zur Kombination mit:
 CONT13600713255, CONT13500713250, CONT13900713260 BJÖRK Papierspender

| Bezeichnung | Farbe | Bestellnummer |
|-------------------|--------------|------------------------|
| BJÖRK Wickeltisch | Mattschwarz* | CONT25678713205 |
| | Weiss* | CONT25578713200 |
| | RAL Classic* | CONT25978713210 |



BJÖRK Papierspender für Wickeltisch



Papierspender für BJÖRK Wickeltisch aus pulverbeschichtetem Edelstahl in Mattschwarz, Weiss oder RAL Classic.

- Für Wandmontage
- mit Sicherheitsverriegelung
- in allen RAL Classic-Farben erhältlich

Nettogewicht: 2,5 kg
 Abmessungen (BxHxT): 410x221x79 mm

Zur Kombination mit:
 CONT25678713205, CONT25578713200, CONT25978713210 BJÖRK Wickeltisch

| Bezeichnung | Farbe | Bestellnummer |
|---------------------|--------------|------------------------|
| BJÖRK Papierspender | Mattschwarz* | CONT13600713255 |
| | Weiss* | CONT13500713250 |
| | RAL Classic* | CONT13900713260 |

* Farbe Mattschwarz: Glanzgrad 10 | Farbe Weiss: Glanzgrad 60 | RAL Classic: Glanzgrad ist anzugeben

Sanitärraum-
ausstattung

BJÖRK Papier-Wickelunterlagen



Einzelne 3-Schicht-Papierservietten, die sich aus dem W-Falz-Bündel als einzelne Papierservietten vom Spender ziehen lassen und dadurch eine preisgünstige, hygienische Lösung bieten.

- Praktische und hygienische Lösung für eine saubere Wickelfläche
- Extra-Komfort und Hygiene beim Wickeln
- passend zum BJÖRK Papierspender

Verpackungseinheit: 30 Blatt pro Bündel,
Karton mit 9 Bündeln
Nettogewicht: 1 kg

| Bezeichnung | Abmessungen | Bestellnummer |
|---|---------------------------|------------------------|
| Papierunterlagen für BJÖRK Papierspender | Einzelblatt 203x340 mm | CONT41000003265 |

Tropfschale für wandmontierten Desinfektionsmittelspender

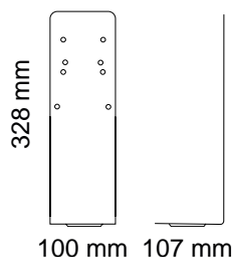


Tropfschale aus pulverlackiertem Stahl in Mattschwarz, Weiss oder RAL Classic. Passend für BJÖRK und SteelTec berührungsfreie Desinfektionsmittelspender.

- Für Wandmontage
- zum Auffangen von Spritzern und Vermeidung rutschiger Böden
- in allen RAL Classic-Farben erhältlich

Nettogewicht: 0,3 kg
Abmessungen (BxHxT): 100x328x107 mm

| Bezeichnung | Farbe | Bestellnummer |
|--|--------------|------------------------|
| Tropfschale für wand- montierte Desinfektions- mittelspender | Mattschwarz* | CONT44600053172 |
| | Weiss* | CONT44500053171 |
| | RAL Classic* | CONT44900053173 |



* Farbe Mattschwarz: Glanzgrad 10 | Farbe Weiss: Glanzgrad 60 | RAL Classic: Glanzgrad ist anzugeben

Tischständer für Desinfektionsmittelspender

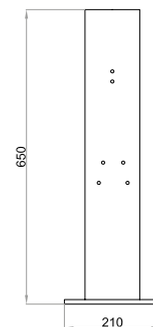


Mobiler Tischständer mit Tropfschale, 65 cm hoch. Für die Befestigung von Desinfektionsspender zur Aufstellung an hochfrequentierten Orten und Eingängen. In Mattschwarz, Weiss oder RAL Classic. Passend für BJÖRK und SteelTec berührungsfreie Desinfektionsmittelspender.

- Aus Stahl und Aluminium
- mit integrierter Tropfschale
- in allen RAL Classic-Farben erhältlich

Nettogewicht: 4 kg
Abmessungen (BxHxT): 210x650x210 mm

| Bezeichnung | Farbe | Bestellnummer |
|---|--------------|------------------------|
| Tischständer für berührungsfreie Desinfektionsmittelspender | Mattschwarz* | CONT43600083176 |
| | Weiss* | CONT43500083175 |
| | RAL Classic* | CONT43900083177 |



Bodenständer für Desinfektionsmittelspender

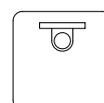
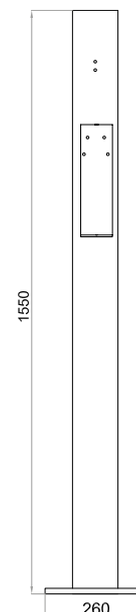


Mobiler Bodenständer mit Tropfschale, 155 cm hoch. Für die Befestigung von Desinfektionsspender zur Aufstellung an hochfrequentierten Orten und Eingängen. In Mattschwarz, Weiss oder RAL Classic. Passend für BJÖRK und SteelTec berührungsfreie Desinfektionsmittelspender.

- Aus Stahl und Aluminium
- mit integrierter Tropfschale
- in allen RAL Classic-Farben erhältlich

Nettogewicht: 8 kg
Abmessungen (BxHxT): 260x1550x260

| Bezeichnung | Farbe | Bestellnummer |
|---|--------------|------------------------|
| Bodenständer für berührungsfreie Desinfektionsmittelspender | Mattschwarz* | CONT43600073181 |
| | Weiss* | CONT43500073180 |
| | RAL Classic* | CONT43900073182 |



* Farbe Mattschwarz: Glanzgrad 10 | Farbe Weiss: Glanzgrad 60 | RAL Classic: Glanzgrad ist anzugeben

Transformator 230 V – 6 V/DC (Stecker) BJÖRK



Transformator 230 V / 6 V/DC als Steckernetzteil für Seifen- und Desinfektionsmittelspender. Nachrüstset für batteriebetriebene Spender auf Netzanschluss.

Kabellänge: 1800 mm
Farbe: Schwarz

| Bezeichnung | Bestellnummer |
|--|-------------------|
| Transformator 230 V – 6 V/DC (Stecker) für Spendersysteme SteelTec, BJÖRK | CONO010888 |

Transformator 230 V – 6 V/DC Unterputz



Transformator 230 V – 6 V/DC als Unterputznetzteil für Seifen- und Desinfektionsmittelspender

Kabellänge: 1800 mm
Farbe: Schwarz

| Bezeichnung | Bestellnummer |
|--|-------------------|
| Transformator 230 V – 6 V/DC Unterputz für Spendersysteme SteelTec, BJÖRK | CONO110888 |

Transformator 230 V – 6 V/DC (Stecker) mit Übergang von Blockbatterie – Spender



Transformator 230 V / 6 V/DC als Steckernetzteil für Seifen- und Desinfektionsmittelspender. Nachrüstset für batteriebetriebene Spender auf Netzanschluss. Passend für Cleanline und HK IRSP Desinfektionsmittelspender.

Kabellänge: 700 mm
Farbe: Schwarz

| Bezeichnung | Bestellnummer |
|--|-------------------|
| Transformator 230 V – 6 V/DC (Stecker) mit Übergang von Blockbatterie – Spender | CONO120888 |

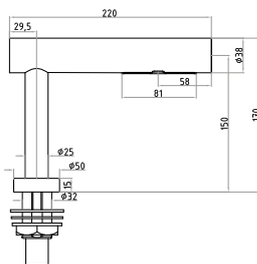
Händetrockner AirTap, berührungsfrei

zur Waschtischmontage



- Intelligente Temperaturregung und automatische Anpassung
- kraftvoller Kommutatormotor mit Kohlebürsten für Hinterwandmontage
- IR-Sensor und elektronischer Zeitschalter
- Aktivierungsabstand: zwischen 20–130 mm einstellbar
- Sicherheitsabschaltung nach 60 s Dauerbetrieb
- Gehäuse: Edelstahl mit Satin-Finish

Nettogewicht: 5,6 kg
 Abmessungen (ØxHxT): 50x170x220 mm
 Anschlussspannung: 230 V
 Nennleistung: 1000 W
 Luftaustrittstemperatur (max.): 57 °C
 Trocknungszeit: 10–15 s
 Geräuschpegel: 68,5–70,5 dB
 Schutzart: IP35



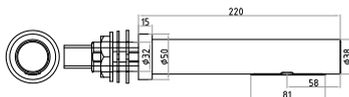
| Bezeichnung | Material/Farbe | Bestellnummer |
|--|----------------|------------------------|
| Händetrockner AirTap, Waschtischmontage | Edelstahl | CONT21206830370 |

zur Wandmontage



- Für Wandmontage hinter Paneel oder Spiegel
- intelligente Temperaturregung und automatische Anpassung
- kraftvoller Kommutatormotor mit Kohlebürsten zur Untertisch-Wandmontage
- IR-Sensor und elektronischer Zeitschalter
- Aktivierungsabstand: zwischen 20–130 mm einstellbar
- Sicherheitsabschaltung nach 60 s Dauerbetrieb
- Gehäuse: Edelstahl mit Satin-Finish

Nettogewicht: 5,6 kg
 Abmessungen (ØxHxT): 38x50x220 mm
 Anschlussspannung: 230 V
 Nennleistung: 1000 W
 Luftaustrittstemperatur (max.): 57 °C
 Trocknungszeit: 10–15 s
 Geräuschpegel: 68,5–70,5 dB
 Schutzart: IP35



| Bezeichnung | Material/Farbe | Bestellnummer |
|--------------------------------------|----------------|------------------------|
| Händetrockner AirTap, Wandmontage | Edelstahl | CONT21206840372 |

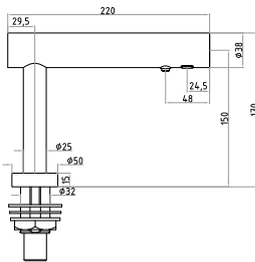
Spender SoapTap, berührungsfrei

für Flüssigseife/Desinfektionsmittel/Schaumseife, zur Waschtischmontage



- Seifenbehälter und Pumpeneinheit zur Untertischmontage
- IR-Sensor und elektronische Zeitschalter
- Aktivierungsabstand: zwischen 20–150 mm einstellbar
- Gehäuse: Edelstahl mit Satin-Finish

Nettogewicht: 1,25 kg
 Abmessungen (ØxHxT): 50x170x220 mm
 Fassungsvermögen: 15 dl
 Dosierungen: 1000–1500 d
 Anschlussspannung: 230 V
 Schutzart: IP35



| Bezeichnung | Ausführung | Bestellnummer |
|---------------------------------------|--------------------------------------|------------------------|
| Spender SoapTap, Waschtischmontage | Flüssigseife/ Desinfektionsmittel | CONT17206830376 |
| | Schaumseife | CONT17206830380 |

Hinweis:

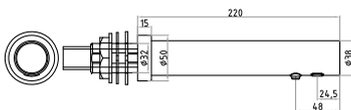
Desinfektionsmittelspender sind grundsätzlich nur mit gebrauchsfertiger Desinfektionslösung zu betreiben; ggf. kann die Mischungsherstellung aus Konzentrat mit Trinkwasser bzw. destilliertem Wasser im Behälter erfolgen.

für Flüssigseife/Desinfektionsmittel/Schaumseife, zur Wandmontage



- Für Wandmontage hinter Paneel oder Spiegel
- Seifenbehälter und Pumpeneinheit zur Hinterwandmontage
- IR-Sensor und elektronische Zeitschalter
- Aktivierungsabstand zwischen 20–150 mm einstellbar
- Gehäuse: Edelstahl mit Satin-Finish

Nettogewicht: 1,25 kg
 Abmessungen (ØxHxT): 38x50x220 mm
 Fassungsvermögen: 15 dl
 Dosierungen: 1000–1500 d
 Anschlussspannung: 230 V
 Schutzart: IP35



| Bezeichnung | Ausführung | Bestellnummer |
|---------------------------------|--------------------------------------|------------------------|
| Spender SoapTap, Wandmontage | Flüssigseife/ Desinfektionsmittel | CONT17206840378 |
| | Schaumseife | CONT17206840382 |

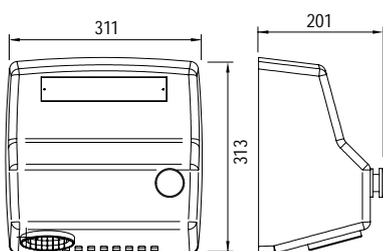
Hände- und Haartrockner

Weisser Hände-/Haartrockner mit Gehäuse aus 4 mm Aluminium-Druckguss, mit Druckknopf und stufenlos einstellbarem Elektronik-Zeitschalter für Trockenzyklus.



- Für Wandmontage
- mit Druckknopf-Aktivierung
- Trocknungszeit: zwischen 25–170 s
- in allen RAL Classic-Farben erhältlich
- eine nahezu wartungsfreie Maschine
- mit Induktionsmotor

Nettogewicht: 7,45 kg
 Abmessungen (BxHxT): 311x313x201 mm
 Nennleistung: 2360 W
 Geräuschpegel: 62 dBA
 Luftaustrittstemperatur (max.): 65 °C
 Schutzart: IP23
 Material: 4 mm Aluminium-Druckguss, weiss



Zur Kombination mit:
 CONT26000710645 Höheneinstellungsschiene

| Bezeichnung | Ausführung | Bestellnummer |
|---------------------|------------|------------------------|
| Hände-/Haartrockner | manuell | CONT26500710100 |



Höheneinstellungsschiene für Haartrockner

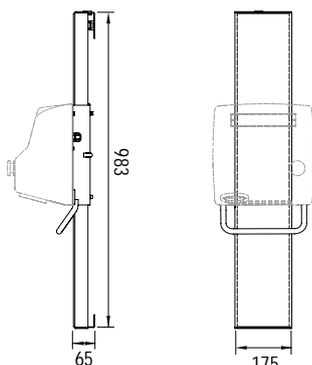
- Für elektrischen Warmluft-/Haartrockner
- Stufenloser Verstellbereich von 500 mm
- robuste Schiene mit starken Gasfedern

Nettogewicht: 6,25 kg
 Abmessungen (BxHxT): 175x983x65 mm
 Ausföhrung: bis zu 500 mm

Zur Kombination mit:
 CONT26500710100 Hände-/Haartrockner

Optional:
 mit Spiegel über gesamte Laufschiene

Hinweis:
 Der Hände-/Haartrockner ist nicht im Lieferumfang enthalten



| Bezeichnung | Material/Farbe | Bestellnummer |
|--------------------------|---------------------|------------------------|
| Höheneinstellungsschiene | Aluminium/Edelstahl | CONT26000710645 |

Haartrockner ELEGANCE, manuell

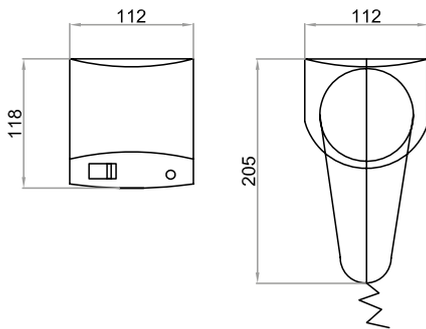


Doppelt isolierter Haartrockner aus schlagfestem, weissem Kunststoff.

- Für Wandmontage
- robuster Föhn mit starkem Warmluftschlauch
- manuelle Einstellung der Luftmenge in zwei Stufen: 1200 W (max.)

Nettogewicht: 1 kg
Abmessungen (BxHxT): 112x118x205 mm

| Bezeichnung | Material/Farbe | Bestellnummer |
|-----------------------|------------------|------------------------|
| Haartrockner ELEGANCE | Kunststoff weiss | CONT26500710713 |



Händetrockner

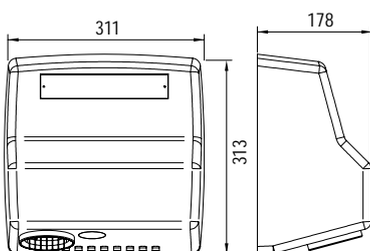


Händetrockner AE

Händetrockner mit Gehäuse aus 4 mm Aluminium-Druckguss, berührungsfrei, mit IR-Sensor und elektronischem Zeitschalter.

- Für Wandmontage
- Trocknungszeit: zwischen 25–170 s
- in allen RAL Classic-Farben erhältlich
- eine nahezu wartungsfreie Maschine
- mit Induktionsmotor
- 90 % recycelbar

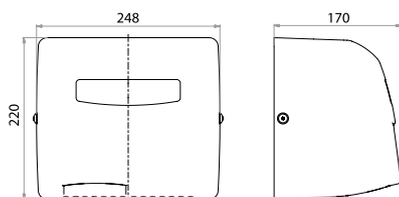
Nettogewicht: 7,25 kg
Abmessungen (BxHxT): 311x313x178 mm
Nennleistung: 2360 W
Geräuschpegel: 62 dBA
Luftaustrittstemperatur (max.): 65 °C
Schutzart: IP23



| Bezeichnung | Ausführung | Bestellnummer |
|------------------|------------|------------------------|
| Händetrockner AE | IR-Sensor | CONT21500810261 |

Händetrockner

Händetrockner MINI



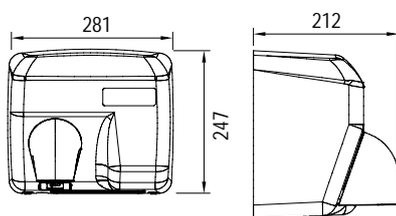
Berührungsfreier Händetrockner mit weissem Gehäuse aus 2 mm Aluminium-Druckguss. Mit IR-Sensor und elektronischem Zeitschalter.

- Für Wandmontage
- Trocknungszeit: etwa 30 s
- stoppt 2 s nach Entfernung der Hände oder nach 60 s Dauerbetrieb
- Induktionsmotor ohne Kohlebürsten

| | |
|---------------------------------|----------------|
| Nettogewicht: | 5,4 kg |
| Abmessungen (BxHxT): | 248x220x170 mm |
| Nennleistung: | 1800 W |
| Betriebsspannung: | 230 V |
| Geräuschpegel: | 64 dBA |
| Luftaustrittstemperatur (max.): | 55 °C |
| Schutzart: | IP21 |

| Bezeichnung | Farbe | Bestellnummer |
|-------------------------------------|-----------------------------|------------------------|
| Händetrockner MINI berührungslos | Weiss, RAL 9003 Glanz 75 | CONT21500810270 |

Händetrockner MAXI



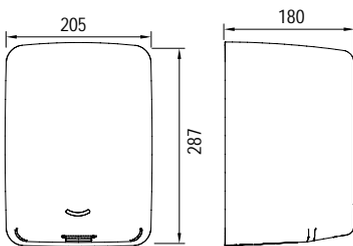
Berührungsfreier Händetrockner mit Gehäuse aus 2 mm Stahlplatte. Mit festmontiertem, blank verchromtem Ausblasstutzen aus Zink, IR-Sensor und elektronischem Zeitschalter.

- Für Wandmontage
- Trocknungszeit: zwischen 20–25 s
- kraftvoller Kommutatormotor
- äusserst hygienisch
- wartungsfreundlich
- solides, schlagfestes Stahlgehäuse, Schutz vor Vandalismus
- Ausblasstutzen

| | |
|---------------------------------|----------------|
| Nettogewicht: | 7 kg |
| Abmessungen (BxHxT): | 281x247x212 mm |
| Nennleistung: | 2400 W |
| Geräuschpegel: | 70 dBA |
| Luftaustrittstemperatur (max.): | 65 °C |
| Schutzart: | IP21 |

| Bezeichnung | Farbe | Bestellnummer |
|-------------------------------------|-------|------------------------|
| Händetrockner MAXI berührungslos | Weiss | CONT21500810272 |

Händetrockner



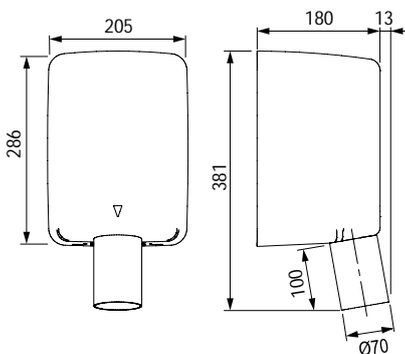
Händetrockner TURBO Low Noise

Berührungsfreier Händetrockner mit Edelstahlgehäuse, Edelstahl gebürstet oder Weiss emailiert. Mit IR-Sensor und elektronischem Zeitschalter.

- Für Wandmontage
- Trocknungszeit: etwa 10–15 s
- einstellbarer Aktivierungsabstand 150–190 mm
- Luftgeschwindigkeit einstellbar: 65–95 m/s
- kraftvoller Kommutatormotor mit Kohlebürsten
- äusserst hygienisch
- wartungsfreundlich

Nettogewicht: 5,5 kg
 Abmessungen (BxHxT): 205x287x180 mm
 Nennleistung: 700–1400 W
 Geräuschpegel: 62,8 – 68,2 dBA
 Luftaustrittstemperatur (max.): 55 °C
 Schutzart: IP31

| Bezeichnung | Material/Farbe | Bestellnummer |
|--------------------------|---------------------|------------------------|
| Händetrockner TURBO | Weiss | CONT21500810346 |
| Low Noise berührungsflos | Edelstahl gebürstet | CONT21200810347 |



Händetrockner TURBO, für Einbau hinter den Spiegel oder Schrank

Berührungsfreier Händetrockner, Gehäuse und Stutzen aus matt gebürstetem Edelstahl. Mit IR-Sensor und elektronischem Zeitschalter.

- Trocknungszeit: etwa 10 – 15 s
- kraftvoller Kommutatormotor

Nettogewicht: 5,8 kg
 Abmessungen (BxHxT): 205x286x180 mm
 Stutzen (L): 100 mm
 Durchmesser (Ø): 70 mm
 Nennleistung: 1600 W
 Geräuschpegel: 78 dBA
 Luftaustrittstemperatur (max.): 60 °C
 Schutzart: IPX1

| Bezeichnung | Material/Farbe | Bestellnummer |
|---------------------------------------|----------------|------------------------|
| Händetrockner TURBO berührungsflos | Edelstahl matt | CONT21200850244 |

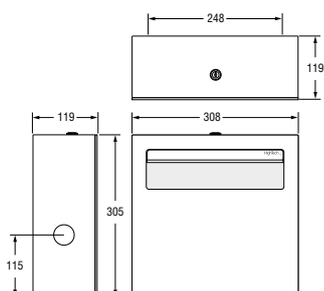
Hygieneabfallbehälter



Hygieneabfallbehälter, mit Vorratsbehälter

- Für Wandmontage, mit 3 Bohrungen.
- mit integriertem Vorratsbehälter für Hygienebeutel
- herausnehmbar aus seitlicher Lochöffnung
- von vorne abschliessbar

Abmessungen (BxHxT): 308x305x119 mm
 Materialstärke: 3 mm
 Füllmenge: 1 Packung à 30 Beutel



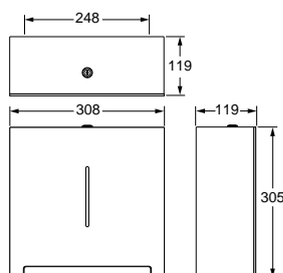
| Bezeichnung | Lochöffnung | Bestellnummer |
|---|-------------|------------------------|
| Hygieneabfallbehälter, mit Vorratsbehälter | rechts | CONT18200011305 |
| | links | CONT18200012305 |

Papierhandtuchspender, für Wandbefestigung



- mit 3 Bohrungen
- ohne Befestigungsmaterial
- von oben abschliessbar

Abmessungen (BxHxT): 308x305x119 mm
 Frontplatte: 2 mm



| Bezeichnung | Ausführung | Bestellnummer |
|-----------------------|-----------------|------------------------|
| Papierhandtuchspender | für Wandmontage | CONT16200010000 |

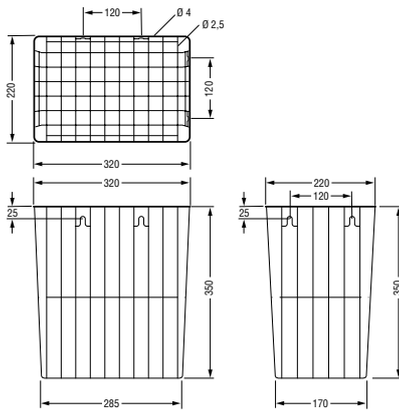
Gitterkorb für Papierabfallbehälter



- Zur Verwendung mit oder ohne Abfallbeutel
- Drahtgeflecht
- mit Wandhalterung
- für Aufputzmontage oder freistehend
- Edelstahlgeflecht, kunststoffbeschichtet

Abmessungen (BxHxT): 320x350x220 mm

| Bezeichnung | Farbe | Bestellnummer |
|------------------------------------|---------------------------|-----------------------|
| Gitterkorb mit 25 Liter Volumen | Weiß | CONT1850000640 |
| | silberfarben (rilsaniert) | CONT1840000640 |

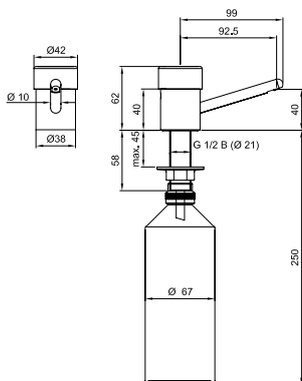


Tischseifenspender



- Massiv aus Messing, verchromt
- mit manuell zu betätigender, diebstahlsicherer Dosierpumpe
- Nachfüllung der Flüssigseife von oben ohne Abnahme des Nachfüllbehälters
- Nachfüllbehälter zur Aufnahme der Flüssigseife aus Kunststoff

Höhe: 62 mm
 Ausladung: 92/43 mm
 Lochbohrung: $\varnothing 22-25$ mm
 Füllmenge: 500 ml



| Bezeichnung | Material/Farbe | Bestellnummer |
|-------------------------------|----------------|------------------------|
| Tischseifenspender manuell | verchromt | CONT17300730062 |





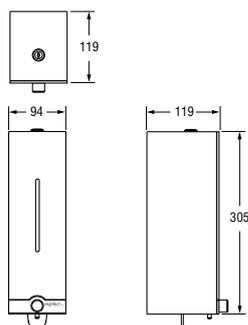
Wandseifenspender



- Ohne Befestigungsmaterial
- diebstahlsichere Befestigung
- von oben abschliessbar

Abmessungen (BxHxT): 94x305x119 mm
 Frontplatte: 3 mm
 Füllmenge: 1000 ml
 Viskosität: 4–3500 mPa*s

Achtung: Bitte nur mit der von uns empfohlenen pH-neutralen, chlorid- und halogenfreien Seife füllen – ansonsten keine Garantie!



| Bezeichnung | Material/Farbe | Bestellnummer |
|------------------------------|----------------|------------------------|
| Wandseifenspender manuell | Edelstahl matt | CONT17200710305 |

Spender

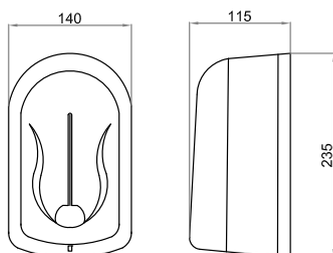


Spender ELEGANCE

Berührungsfreier Spender für Flüssigseife oder Desinfektionsmittel

- Für Wandmontage
- Gehäuse: aus schlagfestem Kunststoff, weiss
- Batteriebetrieb (Batterie nicht im Lieferumfang enthalten)
- mit Füllstandsanzeige
- Spezialschlüssel zur Verriegelung
- im geschlossenen Zustand aktivierungsbereit
- Aktivierungsabstand: 1–8 cm
- Dosiermenge: 1 ml

Nettogewicht: 1 kg
 Abmessungen (BxHxT): 140x235x115 mm
 Füllmenge: 1,1 l



| Bezeichnung | Ausführung | Bestellnummer |
|----------------------------------|---------------------|------------------------|
| ELEGANCE Spender berührunglos | Flüssigseife | CONT17500810717 |
| | Desinfektionsmittel | CONT17500810718 |

Spender



Desinfektionsmittelspender SC-7501

Berührungsfreier Spender für Desinfektionsmittel.

- Wandmontage (einschliesslich Befestigungsmaterial)
- Gehäuse aus weissem ABS, Rückwand aus grauem ABS
- Fassungsvermögen: 0,5 l
- Dosiermenge: 1 ml pro Betätigung
- Aktivierung über RS-Sensor
- Batterie Typ AA: 4 Stück, nicht im Lieferumfang enthalten
- abschliessbar
- vorderes Sichtfenster für Füllstandskontrolle

Abmessungen (BxHxT): 90x200x80 mm

| Bezeichnung | Ausführung | Bestellnummer |
|----------------------------------|---------------------|------------------------|
| Spender SC-7501 berührungslos | Desinfektionsmittel | CONT17500817501 |

Hinweis:

Desinfektionsmittelspender sind grundsätzlich nur mit gebrauchsfertiger Desinfektionslösung zu betreiben; ggf. kann die Mischungsherstellung aus Konzentrat mit Trinkwasser bzw. destilliertem Wasser im Behälter erfolgen.



Desinfektions- und Flüssigseifenspender SC-7511

Berührungsfreier Spender für Desinfektionsmittel und Flüssigseife.

- Wandmontage (einschliesslich Befestigungsmaterial)
- Gehäuse aus weissem ABS, Rückwand aus grauem ABS
- Fassungsvermögen: 0,5 l
- Dosiermenge: 1 ml pro Betätigung
- Aktivierung über RS-Sensor
- Batterie Typ AA: 4 Stück, nicht im Lieferumfang enthalten
- abschliessbar
- vorderes Sichtfenster für Füllstandskontrolle

Abmessungen (BxHxT): 90x200x80 mm

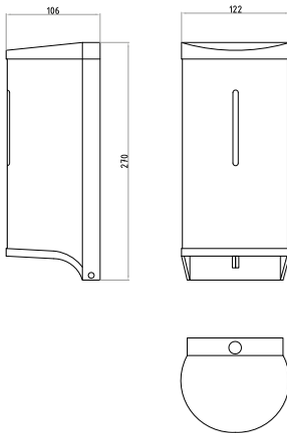
Hinweis:

Vorgerüstet als Desinfektionsmittelspender; im Lieferumfang Düse zum Umrüsten auf Flüssigseifenspender enthalten.

| Bezeichnung | Ausführung | Bestellnummer |
|----------------------------------|--------------------------------------|------------------------|
| Spender SC-7511 berührungslos | Desinfektionsmittel/ Flüssigseife | CONT17500817511 |



Spender



Spender HK IRSP

Berührungsfreier Spender für Desinfektionsmittel.

- Wandmontage
- Gehäuse aus Edelstahl, Ober- und Unterteil aus grauem Kunststoff
- Fassungsvermögen: 0,8 l
- bis 1.300 Dosierungen
- Stromanschluss durch externen Transformator möglich*
- Aktivierungsabstand: ca. 5 cm unter Dosierdüse
- blaues Licht für Aktionsanzeige
- Verriegelung schützt gegen Vandalismus
- Batterie Typ AA: 4 Stück, nicht im Lieferumfang enthalten

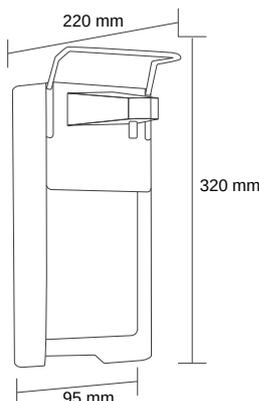
Passende Tropfschalen, Tisch- und Bodenständer ab Seite 295.

Abmessungen (BxHxT): 122x270x106 mm
 Nettogewicht: 0,7 kg

| Bezeichnung | Ausführung | Bestellnummer |
|----------------------------------|---------------------|------------------------|
| Spender HK IRSP berührungslos | Desinfektionsmittel | CONT17500810031 |

Hinweis:

Desinfektionsmittelspender sind grundsätzlich nur mit gebrauchsfertiger Desinfektionslösung zu betreiben; ggf. kann die Mischungsherstellung aus Konzentrat mit Trinkwasser bzw. destilliertem Wasser im Behälter erfolgen.



Spender SC-268L

Manueller Spender für Flüssigseife und Desinfektionsmittel.

- Wandmontage (einschliesslich Befestigungsmaterial)
- Gehäuse aus Aluminium grau, Kunststoff ABS Weiss
- Pumpenhebel aus Edelstahl
- mit Nachfüllbehälter 1 l
- Dosiermenge: 1-3 ml pro Hub

Abmessungen (BxHxT): 95x320x220 mm

| Bezeichnung | Ausführung | Bestellnummer |
|----------------------------|--------------------------------------|------------------------|
| Spender SC-268L manuell | Desinfektionsmittel/ Flüssigseife | CONT17700710268 |

WC-Ausstattung



WC-Set

Für Wandmontage.

Bestehend aus:

- Bürstengarnitur
- Papierspender für Grossrollen
- Haken mit Stift

| Bezeichnung | Material/Farbe | Bestellnummer |
|-------------|----------------|-----------------------|
| WC-Set | Edelstahl matt | CONT1120000001 |



WC Ausstattung-Set

Für Wandmontage, mit diebstahlsicherer Befestigung.

Bestehend aus:

- WC-Bürstengarnitur
- Toilettenpapierhalter
- Ersatztoilettenpapierhalter
- Haken mit Stift

| Bezeichnung | Material/Farbe | Bestellnummer |
|--------------------|----------------|-----------------------|
| WC Ausstattung-Set | verchromt | CONT1130000000 |
| | Edelstahl matt | CONT1120000000 |

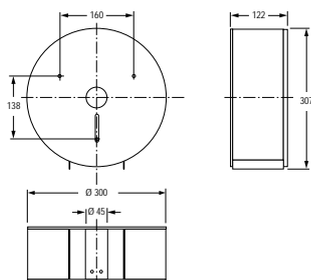


Toilettenpapierhalter für Grossrollen

Für Wandmontage.

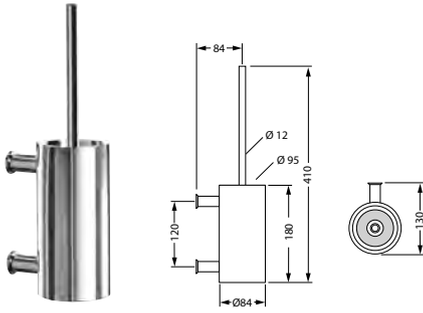
- Frei befüllbar mit 1 Grossrolle
- Nachlaufbremse
- Füllstandsanzeige
- abschliessbar
- inklusive Befestigungsmaterial

Rollendurchmesser (max.): 280 mm
Abmessungen (BxHxT): 300x307x122 mm



| Bezeichnung | Material/Farbe | Bestellnummer |
|----------------------------------|----------------|------------------------|
| WC-Papierspender für Grossrollen | Edelstahl matt | CONT13200010300 |

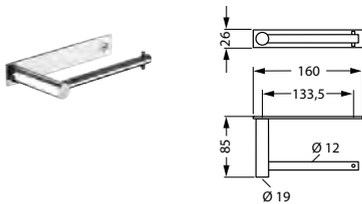
WC-Ausstattung



WC-Bürstengarnitur und Ersatzbürste

- Für Wandmontage
- mit Topf und auswechselbarem Bürstenkopf schwarz
- herausnehmbarer Kunststoffeinsatz
- diebstahlsichere Befestigung

| Bezeichnung | Material/Farbe | Bestellnummer |
|--------------------|-------------------|------------------------|
| WC-Bürstengarnitur | verchromt | CONT12300010000 |
| | Edelstahl matt | CONT12200010000 |
| Ersatzbürste | Schwarz/verchromt | CONT12300010010 |
| | Schwarz/Edelstahl | CONT12200010020 |

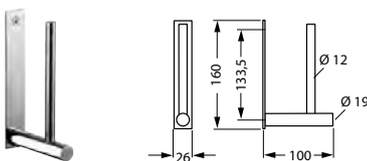


Toilettenpapierhalter

- Für Wandmontage
- diebstahlsichere Befestigung

| | |
|--------------|--------|
| Ausladung: | 85 mm |
| Durchmesser: | 12 mm |
| Breite: | 160 mm |
| Höhe: | 26 mm |

| Bezeichnung | Material/Farbe | Bestellnummer |
|-----------------------|----------------|------------------------|
| Toilettenpapierhalter | verchromt | CONT13306010000 |
| | Edelstahl matt | CONT13206010000 |

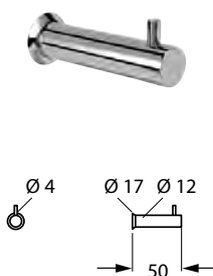


Ersatztoilettenpapierhalter

- Für Wandmontage
- diebstahlsichere Befestigung

| | |
|--------------|--------|
| Ausladung: | 100 mm |
| Durchmesser: | 12 mm |
| Breite: | 26 mm |
| Höhe: | 160 mm |

| Bezeichnung | Material/Farbe | Bestellnummer |
|-----------------------------|----------------|------------------------|
| Ersatztoilettenpapierhalter | verchromt | CONT13308010000 |
| | Edelstahl matt | CONT13208010000 |



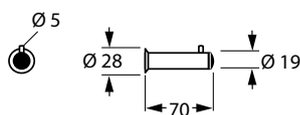
Haken

- Für Wandmontage
- mit Stift
- diebstahlsichere Befestigung

| | |
|--------------|-------|
| Ausladung: | 50 mm |
| Durchmesser: | 12 mm |

| Bezeichnung | Material/Farbe | Bestellnummer |
|-------------|----------------|------------------------|
| Haken | verchromt | CONT14300010000 |
| | Edelstahl matt | CONT14200010000 |

WC-Ausstattung

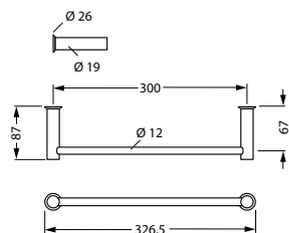


Haken mit Türstopper

- Für Wandmontage
- mit Stift

Ausladung: 70 mm
Durchmesser: 19 mm

| Bezeichnung | Material/Farbe | Bestellnummer |
|----------------------|----------------|------------------------|
| Haken mit Türstopper | verchromt | CONT14300010100 |
| | Edelstahl matt | CONT14200010100 |

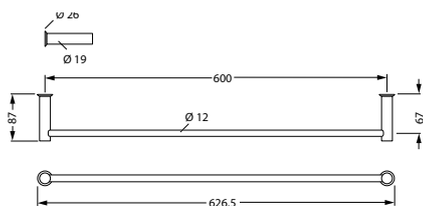


Handtuchhalter, 300 mm

- Für Wandmontage
- diebstahlsichere Befestigung

Länge: 300 mm
Wandabstand: 87 mm

| Bezeichnung | Material/Farbe | Bestellnummer |
|------------------------|----------------|------------------------|
| Handtuchhalter, 300 mm | verchromt | CONT15360010300 |
| | Edelstahl matt | CONT15260010300 |

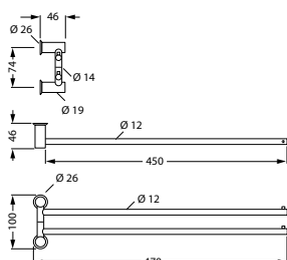


Handtuchhalter, 600 mm

- Für Wandmontage
- diebstahlsichere Befestigung

Länge: 600 mm
Wandabstand: 87 mm

| Bezeichnung | Material/Farbe | Bestellnummer |
|------------------------|----------------|------------------------|
| Handtuchhalter, 600 mm | verchromt | CONT15360010600 |
| | Edelstahl matt | CONT15260010600 |



Handtuchhalter 450 mm

- Für Wandmontage
- zweiarmig
- diebstahlsichere Befestigung
- schwenkbar

Länge: 450 mm

| Bezeichnung | Material/Farbe | Bestellnummer |
|------------------------------------|----------------|------------------------|
| Handtuchhalter 450 mm zweiarmig | verchromt | CONT15370010450 |
| | Edelstahl matt | CONT15270010450 |

Sanitärarmatur-
ausstattung

Verbrauchsmaterial



Papierhandtücher

- Weiss
- 2-lagig
- super soft
- Z-interfold

Abmessungen (BxH): 250x230 mm (auseinandergefaltet)
Kartoninhalt: 5000 Blatt (20 Pack à 250 Blatt)

| Bezeichnung | Kartoninhalt | Bestellnummer |
|------------------|--------------|-------------------|
| Papierhandtücher | 5000 Blatt | CONO740000 |



Hygienebeutel

Material: LDPE, Weiss
Abmessungen (BxHxT): 85x125x20 mm (Nachfüllbox)
Kartoninhalt: 750 Beutel (25 Nachfüllboxen à 30 Stk.)

| Bezeichnung | Kartoninhalt | Bestellnummer |
|---------------|--------------|-------------------|
| Hygienebeutel | 750 Beutel | CONO741000 |



Nachfüllbehälter

Nachfüllbehälter (leer) für Seifenspender, mit Belüftung und Schlauch zur Aufnahme der Flüssigseife.

Material: Kunststoff
Abmessungen (ØxH): 65x185 mm

| Bezeichnung | Füllmenge | Bestellnummer |
|---|-----------|-------------------|
| Nachfüllbehälter mit Belüftung und Schlauch | 500 ml | CONO750500 |



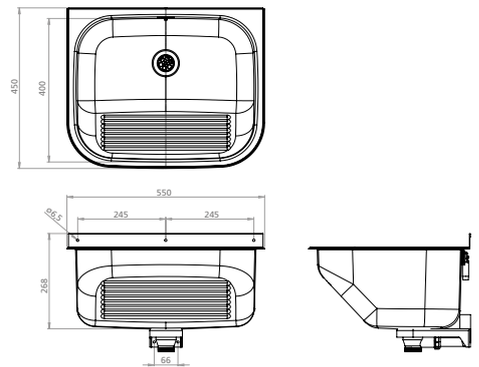
SteelTec Waschbecken Bergen 480

Für Wandmontage.

- Waschbrettprägung an Vorderseite
- angeformte Hygienekante
- mit Überlaufgarnitur
- ohne Hahnloch
- mit 1 1/2" Ablaufventil
- Ablaufverschluss an Kette
- mit Konsolen
- inklusive Befestigungsmaterial

Abmessungen (BxHxT): 555x450x268 mm
 Material: Edelstahl AISI 304

| Bezeichnung | Breite | Bestellnummer |
|---------------------------------|--------|------------------------|
| SteelTec Waschbecken Bergen 480 | 555 mm | CONT01221210480 |



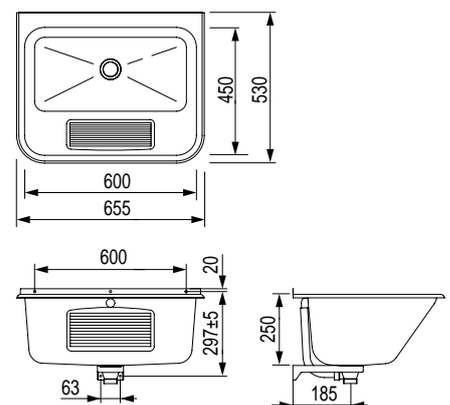
SteelTec Waschbecken Bergen 530

Für Wandmontage.

- Waschbrettprägung an Vorderseite
- angeformte Hygienekante
- mit Überlaufgarnitur
- mit 1 1/2" Ablaufventil
- Ablaufverschluss an Kette
- ohne Hahnloch
- mit Konsolen
- inklusive Befestigungsmaterial

Abmessungen (BxHxT): 655x250x530 mm
 Material: Edelstahl AISI 304

| Bezeichnung | Breite | Bestellnummer |
|---------------------------------|--------|------------------------|
| SteelTec Waschbecken Bergen 530 | 655 mm | CONT01221210530 |



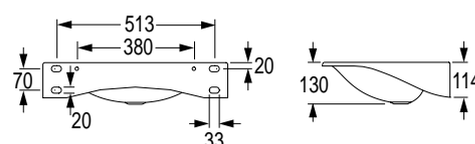
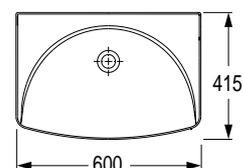
SteelTec Waschbecken Malmoe

Für Wandmontage.

- Mit integrierten Konsolen
- Montageschrauben
- mit 1 1/4" Ablaufventil
- ohne Hahnloch
- mit Überlauf

Abmessungen (BxHxT): 600x130x415 mm
 Material: Edelstahl 1.4301

| Bezeichnung | Breite | Bestellnummer |
|-----------------------------|--------|------------------------|
| SteelTec Waschbecken Malmoe | 600 mm | CONT01211210415 |



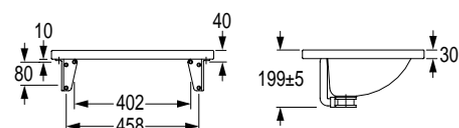
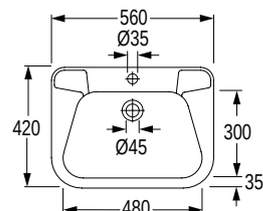
SteelTec Waschbecken Emden

Für Wandmontage.

- Mit Hahnloch
- mit integrierten Seifenschalen
- mit Überlaufgarnitur
- mit 1 1/2" Ablaufventil
- mit Ablaufverschluss an Kette
- inklusive Konsolen und Montagematerial

Abmessungen (BxHxT): 560x199x420 mm
 Material: Edelstahl 1.4301

| Bezeichnung | Breite | Bestellnummer |
|----------------------------|--------|------------------------|
| SteelTec Waschbecken Emden | 560 mm | CONT01212200420 |



SteelTec Einbaubecken Lund 305, rund

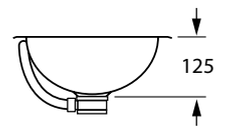
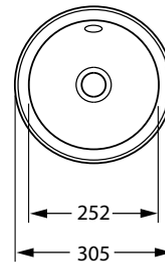
Für Tischeinbau, zum Einkleben

- mit Überlaufgarnitur
- ohne Ablaufventil

Aussendurchmesser: 305 mm
 Innendurchmesser: 252 mm
 Ausschnittmass: Ø 270 mm
 Höhe: 125 mm
 Material: Edelstahl 1.4301



| Bezeichnung | Material/Farbe | Bestellnummer |
|---|---|------------------------|
| SteelTec Einbaubecken Lund 305, rund | Edelstahl innen/ausen hochglanzpoliert | CONT02121130305 |



SteelTec Waschrinne Fjord 1200

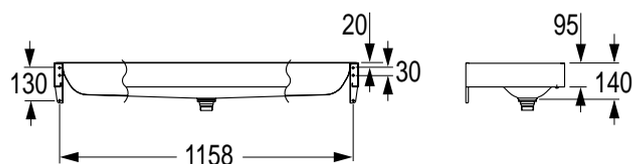
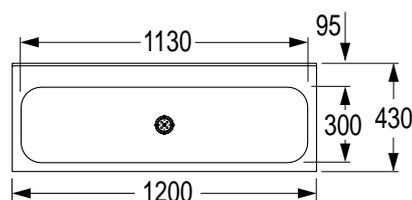
Für Wandmontage.

- Nahtlos gepresst
- mit Konsolen und Befestigungsmaterial
- inklusive 1 1/2" Ablaufventil und Vorbereitung für optionales Wandpaneel
- ohne Hahnloch
- ohne Überlauf

Abmessungen (BxHxT): 1200x140x430 mm
Material: Edelstahl 1.4301



| Bezeichnung | Breite | Bestellnummer |
|--------------------------------|---------|------------------------|
| SteelTec Waschrinne Fjord 1200 | 1200 mm | CONT07211211201 |



SteelTec Waschrinne Fjord 1800

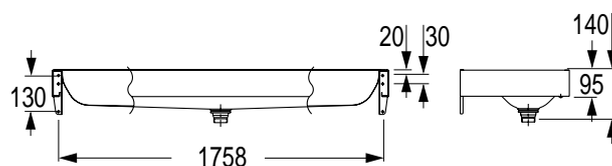
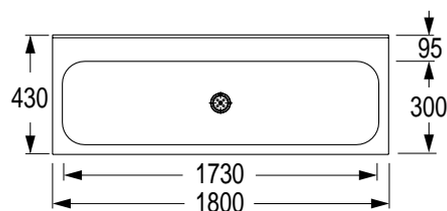
Für Wandmontage.

- Nahtlos gepresst
- mit Konsolen und Befestigungsmaterial
- inklusive 1 1/2" Ablaufventil und Vorbereitung für optionales Wandpaneel
- ohne Hahnloch
- ohne Überlauf

Abmessungen (BxHxT): 1800x130x430 mm
Material: Edelstahl 1.4301



| Bezeichnung | Breite | Bestellnummer |
|--------------------------------|---------|------------------------|
| SteelTec Waschrinne Fjord 1800 | 1800 mm | CONT07211211801 |



Zubehör Waschrinnen

Kantenschutz – Montagesatz

- Für die nachträgliche Montage von Eckschutz
- für SteelTec Waschrinnen Fjord
- Kunststoff ABS
- Verpackungseinheit: 2 Stück

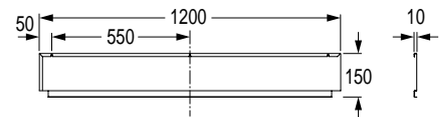


| Bezeichnung | Material/Farbe | Bestellnummer |
|--------------|--------------------|-------------------|
| Kantenschutz | Kunststoff schwarz | CONO720000 |

Wandpaneel für Waschrinne Fjord 1200

Abmessungen (BxHxT): 1200x10x150 mm

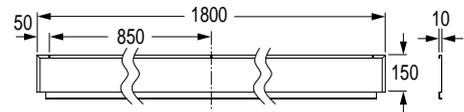
| Bezeichnung | Material/Farbe | Bestellnummer |
|--------------------------------------|----------------|-------------------|
| Wandpaneel für Waschrinne Fjord 1200 | Edelstahl matt | CONO731200 |



Wandpaneel für Waschrinne Fjord 1800

Abmessungen (BxHxT): 1800x10x150 mm

| Bezeichnung | Material/Farbe | Bestellnummer |
|--------------------------------------|----------------|-------------------|
| Wandpaneel für Waschrinne Fjord 1800 | Edelstahl matt | CONO731800 |



SteelTec Laborwaschbecken Visby 390

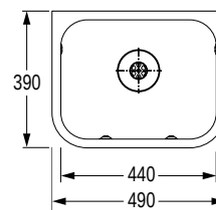
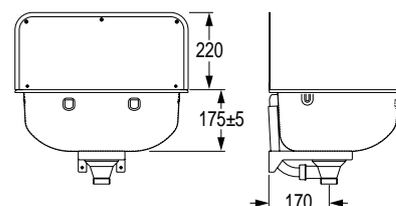
Für Wandmontage.

- Mit Rückwand
- mit Überlaufgarnitur
- mit Konsolen und Montageschrauben
- mit 3 1/2" x 1 1/2" Ablaufventil
- Ablaufverschluss an Kette

Abmessungen (BxHxT): 490x395x390 mm

Material: Edelstahl 1.4301

| Bezeichnung | Breite | Bestellnummer |
|--|--------|------------------------|
| SteelTec Laborwaschbecken Visby 390 | 490 mm | CONT05221210390 |



SteelTec Ausgussbecken Visby 450

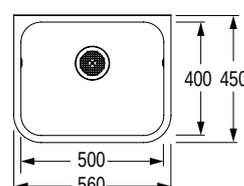
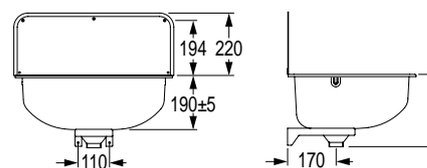
Für Wandmontage.

- Mit Rückwand
- mit raumsparendem Siphon
- mit Konsolen und Montageschrauben
- mit 3 1/2" x 2" Ablaufventil
- inklusive 2" – 1 1/2" Adapter
- ohne Überlauf
- ohne Gitterrost
- ohne Hahnloch

Abmessungen (BxHxT): 560x410x450 mm

Material: Edelstahl 1.4301

| Bezeichnung | Breite | Bestellnummer |
|-------------------------------------|--------|------------------------|
| SteelTec Ausgussbecken Visby 450 | 560 mm | CONT05211210450 |



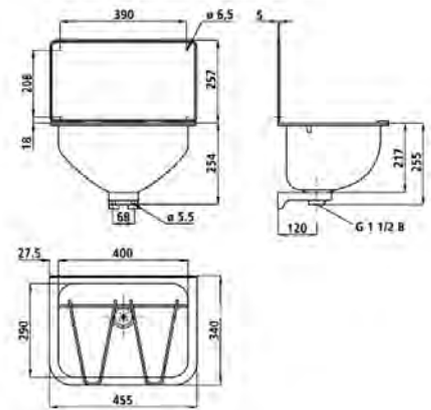
SteelTec Ausgussbecken Visby 310

Für Wandmontage.

- Mit Rückwand
- mit raumsparendem Siphon
- mit Konsolen und 1 1/2" Ablaufventil
- mit Gitterrost
- ohne Hahnloch
- ohne Überlauf

Abmessungen (BxHxT): 455x511x340 mm
 Material: Edelstahl AISI 304

| Bezeichnung | Breite | Bestellnummer |
|----------------------------------|--------|------------------------|
| SteelTec Ausgussbecken Visby 310 | 455 mm | CONT05211210310 |

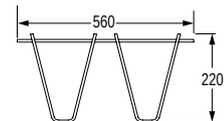


Zubehör für SteelTec Ausgussbecken

Gitterrost für Ausgussbecken Visby 450

Abmessungen (BxT): 560x220 mm

| Bezeichnung | Material/Farbe | Bestellnummer |
|--|----------------|-------------------|
| Gitterrost für Ausgussbecken Visby 450 | Edelstahl matt | CONO710450 |

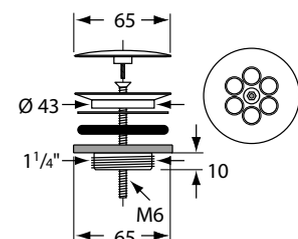


Universal-Ablaufventil 1 1/4"

Universal-Ablaufventil für Waschtische ohne Überlauf.

Ablauf: 1 1/4"

| Bezeichnung | Material/Farbe | Bestellnummer |
|-------------------------------|--------------------------|-------------------|
| Universal-Ablaufventil 1 1/4" | verchromt | CONO880000 |
| | Edelstahl matt gebürstet | CONO880001 |
| | Edelstahl poliert | CONO880002 |







SERVICE & INFORMATION

CONTI+ Kontakt & Kundenservice





Service & Information

Serviceleistungen

| | |
|----------------------------|-----|
| CNX Inbetriebnahme | 328 |
| Verdrahtungsarbeiten | 328 |
| Wartungsvertrag | 329 |
| Einweisung Personal | 329 |

Kontakt

| | |
|---------------------------------------|-----|
| Ansprechpartner | 330 |
| Kundenservice | 331 |
| Allgemeine Geschäftsbedingungen | 332 |

CNX Inbetriebnahme



Gebäudespezifische Parametrierung von bis zu 64 oder 150 Armaturen anhand des vorliegenden Bestandsplans gemäss CONTI+ Standard unter Berücksichtigung folgender Kundenvorgaben (Änderung der Standard-Werkseinstellung):

- Gruppeneinteilung thermische Spülung, Kaltwasserspülung und Hygienespülung
- Wasserlaufzeiten Duschbetrieb, Hygienespülung, thermische Spülung
- Betriebszeiten, Auslösezeiten, Auslösefunktionen für Hygienespülung, thermische Spülung
- Softwareinstallation und Systemcheck an betriebsbereiter Anlage

Dies beinhaltet Einstellungen einzelner Gruppen. Kundenspezifische Einstellungen einzelner Armaturen werden gesondert abgerechnet.

Zuzüglich der Anfahrt – Kosten entsprechen den Kostensätzen für Kundenservicearbeiten.

| Bezeichnung | Anzahl Armaturen | |
|--------------------|----------------------|--------------------|
| CNX Inbetriebnahme | bis zu 64 Armaturen | auf Anfrage |
| | bis zu 150 Armaturen | auf Anfrage |

Verdrahtungsarbeiten / Bestandsaufnahme pro Armaturen-Klemmstelle



der bauseits gemäss unseren Vorgaben bereits verlegten Leitungen durch CONTI+ Elektrofachkraft an CONTI+ Armaturen und der zugehörigen Steuereinheit.

- Begehung des Objektes mit Fachhandwerker
- Besichtigung und Aufnahme aller zu verdrahtenden CONTI+ Produkte
- Erstellen der Elektroanschlüsse der bereits gemäss CONTI+ Topologie bauseitig verlegten Elektroleitungen sowie fertig montierten Armaturen und Steuereinheiten (Lieferumfang CONTI+)
- Erstellen der Bestandspläne für die erforderliche Systemparametrisierung des CNX Wassermanagement-Systems anhand vorhandener Gebäudepläne
- Funktionstest der Armaturen (in Abhängigkeit des Baufortschritts)

Berechnung der Serviceleistung erfolgt pro Leitungsklemmstelle in Armatur- bzw. Steuereinheit zuzüglich der Anfahrt – Kosten entsprechen den Kostensätzen für Kundenservicearbeiten.

Die elektrische Verdrahtung darf nur von einer Elektrofachkraft gemäss DIN VDE 105-100 durchgeführt werden.

| Bezeichnung | Ausführung | |
|---|---------------------------|--------------------|
| Verdrahtungsarbeiten / Bestandsaufnahme | pro Armaturen-Klemmstelle | auf Anfrage |



Wartungsvertrag



für regelmäßige Wartungen durch den CONTI+ Kundenservice, zur Sicherstellung des Betriebs.

Zuzüglich der Anfahrt – Kosten entsprechen den Kostensätzen für Kundenservicearbeiten.

Bezeichnung

Wartungsvertrag

auf Anfrage

Einweisung Personal



- Durchführung eines Probelaufs der programmierten Funktionen wie Hygienespülung/thermische Desinfektion
- Einweisung des Betriebspersonals in Bedienung, Funktion und Wartung aller CONTI+ Anlagenkomponenten
- Erstellen eines Einweisungs- und Übergabeprotokolls

Zuzüglich der Anfahrt – Kosten entsprechen den Kostensätzen für Kundenservicearbeiten.

Bezeichnung

Einweisung Personal
an CONTI+ Anlagenkomponenten

auf Anfrage



Wir sind für Sie da!

International stark vertreten und immer nah am Kunden. Für Fragen steht Ihnen das CONTI Vertriebsteam gerne zur Verfügung. Auf dieser Seite finden Sie unsere Ansprechpartner oder wenden Sie sich gerne an unsere Zentrale.

Zentrale

CONTI Sanitärarmaturen GmbH
Hauptstrasse 98
35435 Wettenberg | Deutschland
Tel. +49 641 98221 0
Fax +49 641 98221 50
info@conti.plus | www.conti.plus

Ansprechpartner Schweiz

Verkaufsleiter Schweiz

Responsable des ventes Suisse
Sascha Bolliger
Gerbergasse 11
5726 Unterkulm AG | Schweiz
Mobil: 079 821 86 23
sascha.bolliger@conti.plus

Vertrieb Innendienst & Kundenservice

Ventes internes & Service clientèle
Nico Bolliger
Gerbergasse 11
5726 Unterkulm AG | Schweiz
Mobil: 076 680 44 04
nico.bolliger@conti.plus



CONTI+ Kundenservice

Service | Beratung | Installation | Wartung | Mitarbeiterreinweisung

Ob Anlagenbetreuung bei Problemfällen, Anlageninbetriebnahmen, Verdrahtungsarbeiten, Einweisungen und Schulungen für Anlagen betreuende Mitarbeiter oder regelmässige Anlagenwartungen: Unser Kundenservice steht telefonisch als kostenlose Direkthilfe und vor Ort auf Anforderung mittels Formular zur Verfügung. Im Notfall auch 24 Stunden an 365 Tagen im Jahr. Durch die langjährige Erfahrung unserer qualifizierten Kundenservice-Mitarbeiter im Bereich Sanitär- und Elektroinstallation können Kundenanfragen stets schnell und zuverlässig gelöst werden.

Der CONTI Sanitärarmaturen GmbH Kundenservice ist erster Ansprechpartner bezüglich Sanierungs-, Renovierungs- und Umrüstungsmassnahmen vor Ort. CONTI Sanitärarmaturen GmbH Service ist zuständig für die Betriebssicherheit von Sanitäranlagen. Das Abschliessen von anlagenspezifischen Wartungsverträgen und somit regelmässigen Kontroll-, Wartungs- und Vorbeugemassnahmen erhöht die Anlagenfunktion. Ungewollten Ausfällen während des Betriebes kann so massgeblich vorgebeugt werden.

Für unsere Kunden unterwegs

Hotline Schweiz:

Nico Bolliger

Tel. +41 76 680 44 04

E-Mail kundendienst@conti.plus

Kundenservice-Anforderung

Zur Durchführung eines Kundenserviceeinsatzes ist es notwendig, die Kundenservice-Anforderung vollständig ausgefüllt und unterschrieben an uns zu senden. Das Formular steht Ihnen auf unserer Website <https://bit.ly/3rLfdMf> als ausfüllbares Formular zum Download zur Verfügung oder wird Ihnen auf Anfrage zugesendet.

Um online direkt zu unserem Kundenservice-Anforderungsformular zu gelangen, können Sie auch diesen QR-Code scannen.



Allgemeine Geschäftsbedingungen

Firma CONTI Sanitärarmaturen GmbH

Für unsere Angebote, Auftragsbestätigungen, Verkäufe und Lieferungen gelten die nachstehenden Geschäftsbedingungen ausschliesslich. Sie gelten auch für alle zukünftigen Geschäfte, selbst, wenn wir im Einzelfall nicht ausdrücklich auf sie Bezug nehmen. Einkaufsbedingungen des Kunden (Käufer bzw. Besteller) werden nicht Vertragsinhalt, auch wenn ihnen nicht ausdrücklich widersprochen wurde. Im Einzelfall getroffene, individuelle Vereinbarungen mit dem Käufer (einschliesslich Nebenabreden, Ergänzungen und Änderungen) haben in jedem Fall Vorrang vor diesen Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Für den Inhalt derartiger Vereinbarungen ist, vorbehaltlich des Gegenbeweises, ein schriftlicher Vertrag bzw. unsere schriftliche Bestätigung massgebend. Unsere Geschäftsbedingungen gelten nur gegenüber Unternehmen im Sinne von §§ 14, 310 Abs. 1 BGB.

I. Angebot

1. Die zu dem Angebot gehörigen Unterlagen wie Abbildungen, Zeichnungen, Gewichts- und Massangaben sind nur annähernd massgebend, soweit sie nicht ausdrücklich als verbindlich bezeichnet sind. An Kostenvoranschlägen, Kalkulationen, Zeichnungen und anderen Unterlagen behalten wir uns Eigentums- und Urheberrecht vor. Dies gilt auch für solche schriftlichen Unterlagen, die als „vertraulich“ bezeichnet sind. Vor ihrer Weitergabe an Dritte bedarf der Kunde unserer ausdrücklichen schriftlichen Zustimmung.
2. Die Angebotspreise sind freibleibend.
3. Die Bestellung der Ware durch den Kunden gilt als verbindliches Vertragsangebot. Sofern sich aus der Bestellung nichts anderes ergibt, sind wir berechtigt, dieses Vertragsangebot innerhalb zwei Wochen nach seinem Zugang bei uns anzunehmen.
4. Die Annahme kann entweder schriftlich (z.B. durch Auftragsbestätigung) oder durch Auslieferung der Ware an den Kunden erklärt werden.

II. Umfang der Lieferung

Für den Umfang der Lieferung ist unsere schriftliche Auftragsbestätigung massgebend, im Falle eines Angebotes mit zeitlicher Bindung und fristgemässer Annahme das Angebot, sofern keine Auftragsbestätigung erfolgt.

III. Lieferzeit

1. Angaben betreffend Lieferzeiten bzw. Terminen sind stets nur annähernd und unverbindlich. Haben wir im Einzelfall die Lieferzeit ausdrücklich als verbindlich zugesagt, so beginnt sie erst nach Klärung sämtlicher Einzelheiten der auszuführenden Lieferung, insbesondere aller technischen Fragen und nur bei rechtzeitiger und vollständiger Erfüllung der Vertragspflichten des Kunden zu laufen. Die Einrede des nicht erfüllten Vertrages bleibt vorbehalten.
2. Die Lieferzeit verlängert sich angemessen bei Massnahmen im Rahmen von Arbeitskämpfen, insbesondere Streik und Aussperrung sowie beim Eintritt unvorhergesehener Hindernisse, die ausserhalb

unseres Willens liegen, soweit solche Hindernisse nachweislich auf die Fertigstellung oder Ablieferung des Liefergegenstandes von erheblichem Einfluss sind. Dies gilt auch, wenn die Umstände bei Unterlieferanten eintreten. Die vorbezeichneten Umstände sind auch dann von uns nicht zu vertreten, wenn sie während eines bereits vorliegenden Verzuges entstehen. Beginn und Ende derartiger Hindernisse werden wir in wichtigen Fällen dem Kunden baldmöglichst mitteilen.

3. Die Lieferfrist ist eingehalten, wenn bis zu ihrem Ablauf der Liefergegenstand das Werk verlassen hat.
4. Kommt der Kunde in Annahmeverzug oder verletzt er sonstige Mitwirkungspflichten, so sind wir berechtigt, den uns insoweit entstandenen Schaden, einschliesslich etwaiger Mehraufwendungen, ersetzt zu verlangen. Weitergehende Rechte und Ansprüche bleiben unberührt.
5. Sofern die Voraussetzungen von Ziffer 4. vorliegen, geht die Gefahr eines zufälligen Untergangs oder einer zufälligen Verschlechterung der Kaufsache in dem Zeitpunkt auf den Kunden über, in dem dieser in Annahme- oder Schuldnerverzug geraten ist.

6. Bei Bestellungen, die auf Abruf erteilt werden, gilt als Lieferzeit der zwischen dem Kunden und uns vereinbarte Zeitraum. Erfolgt der Abruf nicht innerhalb einer von uns festgesetzten angemessenen Nachfrist, steht es uns frei, die Lieferung und Berechnung durchzuführen oder aber vom Kaufvertrag zurückzutreten und einen Anspruch auf Schadenersatz geltend zu machen.

IV. Preise, Zahlungsbedingungen

1. Sofern sich aus dem Angebot oder der Auftragsbestätigung nichts anderes ergibt, gelten unsere am Tage der Lieferung gültigen Preise FCA Wettenberg, inkl. Verpackung. Zu den Preisen kommt die Mehrwertsteuer in der jeweiligen bei Lieferung geltenden gesetzlichen Höhe hinzu.
2. Der Abzug von Skonto bedarf besonderer schriftlicher Vereinbarung. Sofern sich aus der Auftragsbestätigung nichts anderes ergibt, ist die Vergütung netto (ohne Abzug) innerhalb 30 Tagen ab Rechnungsstellung zur Zahlung fällig. Kundendienstrechnungen sind sofort netto fällig. Kommt der Kunde in Zahlungsverzug, so sind wir berechtigt, Verzugszinsen in Höhe von 9% über dem Basiszinssatz gemäss § 247 BGB zu fordern. Wir behalten uns die Geltendmachung eines weitergehenden Verzugschadens vor. Nach Vertragsabschluss bekanntwerdende Umstände, die die Kreditwürdigkeit des Kunden zu mindern geeignet sind, haben die sofortige Fälligkeit unserer gesamten Forderungen zur Folge und berechtigen uns, Sicherheitsleistung zu verlangen.
3. Aufrechnungsrechte stehen dem Kunden nur zu, wenn seine Gegenansprüche rechtskräftig festgestellt, unbestritten oder von uns anerkannt sind. Ausserdem ist er zur Ausübung eines Zurückbehaltungsrechts nur insoweit befugt, als es auf dem gleichen Vertragsverhältnis beruht.

4. Pauschal 37,50 Euro. Post-, Paketdienst- und Expressgutversand erfolgt zulasten des Kunden. Wir behalten uns vor, Bestellungen nur nach Erhalt einer Vorkasse zu liefern, sollte eine Kreditversicherungsprüfung negativ ausfallen.

5. Kistenverpackungen werden zu Selbstkosten berechnet, wobei 2/3 des Betrages bei Franko-Rücksendung der unbeschädigten Kisten gutgeschrieben werden. Verschlüsse und Sonderkisten sowie Einwegverpackungen werden nicht zurückgenommen.

6. Rückgaben gelieferter und mangelfreier Waren dürfen nur nach Vorlage unseres schriftlichen Einverständnisses erfolgen. Für alle Warenrückgaben setzen wir auf der Gutschrift 35% der Vergütung an Bearbeitungskosten ab. Erforderliche Aufarbeitungs- und Neuverpackungskosten werden gesondert berechnet. Die Rücktransportgefahr und die Rücktransportkosten tragen der Kunde. Es werden nur kostenfreie Rücksendungen jeglicher Art nach vorheriger Absprache bzw. Genehmigung der CONTI Sanitärarmaturen GmbH angenommen.

7. Unsere Handelsvertreter sind nicht zum Inkasso berechtigt.

V. Gefahrenübergang und Entgegennahme

1. Sofern sich aus der Auftragsbestätigung nichts anderes ergibt, ist die Lieferung FCA Wettenberg vereinbart. Transport- und alle sonstigen Verpackungen nach Massgabe der Verpackungsordnung werden nicht zurückgenommen; ausgenommen sind Paletten und die unter Abschnitt IV. Ziffer 5. aufgeführten Gegenstände. Der Kunde ist verpflichtet, für eine Entsorgung der Verpackungen auf eigene Kosten zu sorgen.

2. Sofern der Kunde es wünscht, werden wir die Sendung gegen Transportschäden sowie sonstige versicherbare Risiken versichern. Die insoweit anfallenden Kosten trägt der Kunde.

3. Die Gefahr geht mit der Absendung der Lieferteile auf den Kunden über, und zwar auch dann, wenn Teillieferungen erfolgen oder wir noch andere Leistungen, z.B. die Versandkosten oder Anfuhr und Aufstellung, übernommen haben. Die Versandart behalten wir uns vor.

4. Verzögert sich die Übergabe oder der Versand infolge von Umständen, die der Kunde zu vertreten hat, so geht die Gefahr vom Tage der Mitteilung der Bereitstellung ab auf den Kunden über; auf Wunsch und Kosten des Kunden bewirken wir die Versicherung der zu liefernden Ware.

5. Gelieferte Teile sind, auch wenn sie unwesentliche Mängel aufweisen, vom Kunde unbeschadet der Rechte aus Abschnitt VIII. entgegenzunehmen.

6. Teillieferungen sind zulässig.

VI. Eigentumsvorbehalt

1. Wir behalten uns das Eigentum an der gelieferten Ware bis zum Eingang aller Zahlungen aus dem Vertrag vor. Bei vertragswidrigem

Verhalten des Kunden, insbesondere bei Zahlungsverzug, sind wir berechtigt, die Ware zurückzunehmen. In der Zurücknahme durch uns liegt kein Rücktritt vom Vertrag vor, es sei denn, wir hätten dies ausdrücklich schriftlich erklärt. Nach der Rücknahme sind wir zur Verwertung befugt. Der Verwertungserlös ist auf die Verbindlichkeiten des Kunden – abzüglich angemessener Verwertungskosten – anzurechnen.

2. Der Kunde ist verpflichtet, die gelieferte Ware pfleglich zu behandeln, insbesondere ist er verpflichtet, diese auf eigene Kosten gegen Feuer, Wasserschäden und Diebstahl ausreichend zum Neuwert zu versichern. Sofern Wartungs- und Inspektionsarbeiten erforderlich sind, muss der Kunde diese auf eigene Kosten rechtzeitig durchführen.

3. Bei Pfändungen oder sonstigen Eingriffen Dritter hat uns der Kunde unverzüglich schriftlich zu benachrichtigen, damit wir Klage gemäss § 771 ZPO erheben können. Soweit der Dritte nicht in der Lage ist, uns die gerichtlichen oder aussergerichtlichen Kosten einer Klage gemäss § 771 ZPO zu erstatten, haftet der Kunde für die uns entstandenen Kosten.

4. Der Kunde ist berechtigt, die unter Eigentumsvorbehalt stehende Ware im ordentlichen Geschäftsgang weiter zu verkaufen; er tritt uns jedoch bereits jetzt alle aus der Weiterveräußerung resultierenden Forderungen gegen seine Abnehmer oder Dritte mit allen damit verbundenen Rechten in Höhe des Endbetrages (einschliesslich MwSt.) unserer Rechnung ab, und zwar unabhängig davon, ob die Ware ohne oder nach Vereinbarung weiterverkauft worden ist. Zur Einziehung dieser Forderung bleibt der Kunde auch nach der Abtretung ermächtigt. Unsere Befugnis, die Forderung selbst einzuziehen, bleibt hiervon unberührt. Wir verpflichten uns jedoch, die Forderung nicht einzuziehen, solange der Kunde seinen Zahlungsverpflichtungen fristgerecht und vollständig nachkommt, nicht in Zahlungsverzug gerät und insbesondere kein Antrag auf Eröffnung eines Insolvenzverfahrens gestellt ist oder Zahlungseinstellung vorliegt. Wird die Einziehungsbefugnis wirksam, so können wir verlangen, dass der Kunde uns die abgetretene Forderung und deren Schuldner bekannt gibt, alle zum Einzug erforderlichen Angaben macht, die dazugehörigen Unterlagen aushändigt und dem Schuldner (Dritten) die Abtretung mitteilt.

5. Die Verarbeitung oder Umbildung der Eigentumsvorbehaltsware durch den Kunden wird stets für uns vorgenommen. Wird die Eigentumsvorbehaltsware mit anderen, uns nicht gehörenden Gegenständen verarbeitet, so erwerben wir das Miteigentum an der neuen Sache im Verhältnis des Wertes der Eigentumsvorbehaltsware (Faktura-Endbetrag einschl. MwSt.) zu dem der anderen verarbeiteten Gegenstände zurzeit der Verarbeitung. Für die durch Verarbeitung entstehende Sache gilt im Übrigen das Gleiche wie für die unter Vorbehalt gelieferte Ware.

6. Wird die Eigentumsvorbehaltsware mit anderen, uns nicht gehörenden Gegenständen untrennbar vermischt, so erwerben wir das

Allgemeine Geschäftsbedingungen

Firma CONTI Sanitärarmaturen GmbH

Miteigentum an der neuen Sache im Verhältnis des Wertes der Eigentumsvorbehaltware (Faktura-Endbetrag einschl. MwSt.) zu dem der anderen vermischten Gegenstände zum Zeitpunkt der Vermischung. Erfolgt die Vermischung in der Weise, dass die Sache des Kunden als Hauptsache anzusehen ist, so gilt als vereinbart, dass der Kunde uns anteilmässig Miteigentum überträgt. Der Kunde verwahrt das so entstandene Alleineigentum oder Miteigentum für uns.

7. Der Kunde tritt uns zur Sicherung unserer Forderungen gegen ihn auch die Forderungen ab, die durch die Verbindung der Kaufsache mit einem Grundstück gegen einen Dritten erwachsen.

8. Wir verpflichten uns, die uns zustehenden Sicherheiten auf Verlangen des Kunden insoweit freizugeben, als der realisierbare Wert unserer Sicherheiten die zu sichernden Forderungen um mehr als 10% übersteigt; die Auswahl der freizugebenden Sicherheiten obliegt uns.

VII. Mängelrügen

1. Die Gewährleistungsrechte des Kunden setzen voraus, dass dieser seinen nach § 377 HGB geschuldeten Untersuchungs- und Rügeobliegenheiten ordnungsgemäss nachgekommen ist. Der Kunde ist verpflichtet, die gelieferten Teile unverzüglich nach Empfang zu untersuchen.

2. Mängelrügen sind bei offensichtlichen Mängeln unverzüglich innerhalb von 8 Tagen nach Empfang schriftlich an uns zu richten und werden nur insoweit berücksichtigt, als sich die Ware noch im Zustand der Anlieferung befindet. Bei begründeten Beanstandungen, behalten wir uns vor, die mangelhafte Ware zu ersetzen oder nachzubessern. Versäumt der Kunde die ordnungsgemässe Untersuchung und/oder Mängelanzeige, ist unsere Haftung für den nicht bzw. nicht rechtzeitig oder nicht ordnungsgemäss angezeigten Mangel nach den gesetzlichen Vorschriften ausgeschlossen.

3. Andere Mängel und etwa eintretende Folgeschäden müssen uns unverzüglich, spätestens jedoch innerhalb von 2 Wochen, nachdem sie entdeckt wurden oder hätten entdeckt werden können, gemeldet sein. Der Kunde muss dafür sorgen, dass unverzüglich alle erforderlichen Massnahmen zur Schadensminderung getroffen werden. Uns ist Gelegenheit zu geben, die mangelhaften Teile und die Schäden an Ort und Stelle in unverändertem Zustand zu besichtigen.

VIII. Haftung für Mängel der Lieferung

Für Mängel der Lieferung haften wir mit folgenden Ansprüchen wie folgt.

1. Teile, die sich aufgrund eines vor dem Gefahrübergang liegenden Umstandes, insbesondere wegen fehlerhafter Bauart, schlechter Werkstoffe oder mangelhafter Ausführung, als mangelhaft herausstellen, werden nach unserer Wahl nachgebessert oder neu geliefert. Ersetzte Teile sind vom Kunden zurückzugewähren. Schlägt die Nachbesserung fehl (§ 440 S. 2 BGB) oder ist auch die nachgelieferte Sache

mangelhaft, kann der Kunde die vertragliche Vergütung angemessen mindern oder vom Vertrag zurücktreten. Bei unerheblichen Mängeln ist der Rücktritt ausgeschlossen. In allen Fällen unberührt bleiben die gesetzlichen Sondervorschriften bei Endlieferung der unverarbeiteten Ware an einen Verbraucher, auch wenn dieser sie weiterverarbeitet hat (Lieferantenregress gem. §§ 478 BGB).

2. Zur Vornahme aller uns notwendig erscheinenden Ausbesserungen und Ersatzlieferungen hat der Kunde, nach Verständigung mit uns, die erforderliche Zeit und Gelegenheit zu geben, sonst sind wir von der Mangelhaftung befreit. Nur in dringenden Fällen der Gefährdung der Betriebssicherheit und zur Abwehr unverhältnismässig grosser Schäden, wobei wir sofort zu verständigen sind und, soweit möglich, unsere Zustimmung einzuholen ist, oder wenn wir mit der Beseitigung des Mangels im Verzug sind, hat der Kunde das Recht, den Mangel selbst oder durch sachkundige Dritte beseitigen zu lassen und von uns Ersatz der notwendigen Kosten zu verlangen.

3. Die auf Mängelrüge des Kunden zum Zweck der Überprüfung und Nacherfüllung entstehenden Kosten tragen wir, soweit die Beanstandung sich als berechtigt erweist, ansonsten der Kunde.

4. Die zum Zweck der Prüfung und Nacherfüllung erforderlichen Aufwendungen, insbesondere Transport-, Wege-, Arbeits- und Materialkosten sowie ggf. Ausbau- und Einbaukosten, tragen bzw. erstatten wir nach Massgabe der gesetzlichen Regelung, wenn tatsächlich ein Mangel vorliegt. Andernfalls können wir vom Kunden die aus dem unberechtigten Mangelbeseitigungsverlangen entstandenen Kosten (insbesondere Prüf- und Transportkosten) ersetzt verlangen, es sei denn, der Kunde kannte die fehlende Mangelhaftigkeit oder hätte diese erkennen können.

5. Sämtliche Elektroinstallationen und Klemmarbeiten, die unsere Produkte betreffen, dürfen nur von Elektro-Fachkräften ausgeführt werden. Bei nicht fachgerechter Installation lehnen wir jegliche Funktionsgarantie, Gewährleistungs- und Schadensersatzansprüche ab.

6. Ansprüche des Kunden auf Schadenersatz bzw. Ersatz vergeblicher Aufwendungen bestehen auch bei Mängeln nur nach Massgabe von IX. und sind im Übrigen ausgeschlossen.

7. Ansprüche und Rechte des Kunden wegen Mängeln verjähren mit einer Frist von 2 Jahren.

IX. Haftung für Verletzung sonstiger Pflichten

1. Wir haften für Schäden, die wir, ein gesetzlicher Vertreter oder Erfüllungsgehilfe, aufgrund von Pflichtverletzungen vorsätzlich oder grob fahrlässig verursacht haben.

2. Bei einfacher Fahrlässigkeit haften wir vorbehaltlich eines milderen Haftungsmassstabs nach gesetzlichen Vorschriften (z.B. für Sorgfalt in eigenen Angelegenheiten) nur:

a) für Schäden aus der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit.

b) für Schäden aus der nicht unerheblichen Verletzung einer wesentlichen Vertragspflicht (Verpflichtung, deren Erfüllung die ordnungsgemäße Durchführung des Vertrags überhaupt erst ermöglicht und auf deren Einhaltung der Vertragspartner regelmässig vertraut und vertrauen darf); in diesem Fall ist unsere Haftung jedoch auf den Ersatz des vorhersehbaren, typischerweise eintretenden Schadens begrenzt.

3. Die sich aus Ziffer IX.2 ergebenden Haftungsbeschränkungen gelten auch bei Pflichtverletzungen durch bzw. zugunsten von Personen, deren Verschulden wir nach gesetzlichen Vorschriften zu vertreten haben. Sie gelten nicht, soweit wir einen Mangel arglistig verschwiegen oder eine Garantie für die Beschaffenheit der Liefergegenstände übernommen haben und für Ansprüche des Kunden nach dem Produkthaftungsgesetz.

Im Übrigen ist eine Haftung ausgeschlossen.

X. Haftung für Mängel bei Bearbeitung eingesandter Teile

Übernehmen wir nicht, wenn sich diese Mängel aus dem Verhalten des Werkstoffes ergeben. Werden eingesandte Teile durch Materialfehler oder sonstige Mängel der Teile bei der Bearbeitung unbrauchbar, sind wir berechtigt, die aufgewandten Bearbeitungskosten zu berechnen. Werden die Werkstücke durch Umstände unbrauchbar, die wir zu vertreten haben, so übernehmen wir die Bearbeitung der gleichartigen Ersatzstücke in folgendem Rahmen:

a) Bei Einzel-Aufträgen wird vom Kunden kostenlos und frachtfrei Ersatz geliefert bzw. erfolgt unsere Lieferung mit einer entsprechenden reduzierten Stückzahl.

b) Bei Serienaufträgen leisten wir Ersatz, soweit die Ausschussquote 5% der angelieferten Stückzahl übersteigt, in Höhe der vom Kunden aufgewandten Kosten für Rohmaterial und Arbeitslöhne, höchstens jedoch bis zum 5-fachen Betrag des Bearbeitungswertes für das zu ersetzende Werkstück. Wahlweise können wir auch gleichartige Ersatzstücke selbst herstellen oder beschaffen. Weitergehende Ansprüche des Auftraggebers, gleichgültig, aus welchem Rechtsgrunde, sind ausgeschlossen.

XI. Recht des Kunden auf Rücktritt bei Unmöglichkeit

1. Der Kunde kann vom Vertrag zurücktreten, wenn uns die gesamte Leistung vor Gefahrenübergang endgültig unmöglich wird. Der Kunde kann auch dann vom Vertrag zurücktreten, wenn bei einer Bestellung gleichartiger Waren die Ausführung eines Teils der Lieferung der Anzahl nach unmöglich wird und er ein berechtigtes Interesse an der Ablehnung einer Teillieferung hat; ist dies nicht der Fall, so kann der Kunde die Gegenleistung entsprechend mindern.

2. Tritt die Unmöglichkeit während des Annahmeverzuges oder durch Verschulden des Kunden ein, so bleibt dieser zur Gegenleistung verpflichtet.

3. Halten wir eine zugesagte Lieferzeit nicht ein, setzt der Kunde uns eine angemessene Nachfrist zur Leistung, und wird die Nachfrist nicht eingehalten, so ist der Kunde zum Rücktritt berechtigt.

XII. Recht des Lieferers auf Rücktritt

1. Für den Fall unvorhergesehener Ereignisse im Sinne des Abschnittes III., sofern sie die wirtschaftliche Bedeutung oder den Inhalt der Leistung erheblich verändern oder auf unseren Betrieb erheblich einwirken, und für den Fall nachträglich sich herausstellender Unmöglichkeit der Ausführung wird der Vertrag angemessen angepasst. Soweit dies wirtschaftlich nicht vertretbar ist, steht uns das Recht zu, ganz oder teilweise vom Vertrag zurückzutreten.

2. Schadenersatzansprüche des Kunden wegen eines solchen Rücktritts bestehen nicht. Wollen wir als Lieferer vom Rücktrittsrecht Gebrauch machen, so haben wir dies nach Erkenntnis der Tragweite des Ereignisses unverzüglich dem Kunden mitzuteilen, und zwar auch dann, wenn zunächst mit dem Kunden eine Verlängerung der Lieferfrist vereinbart war.

XIII. Gerichtsstand

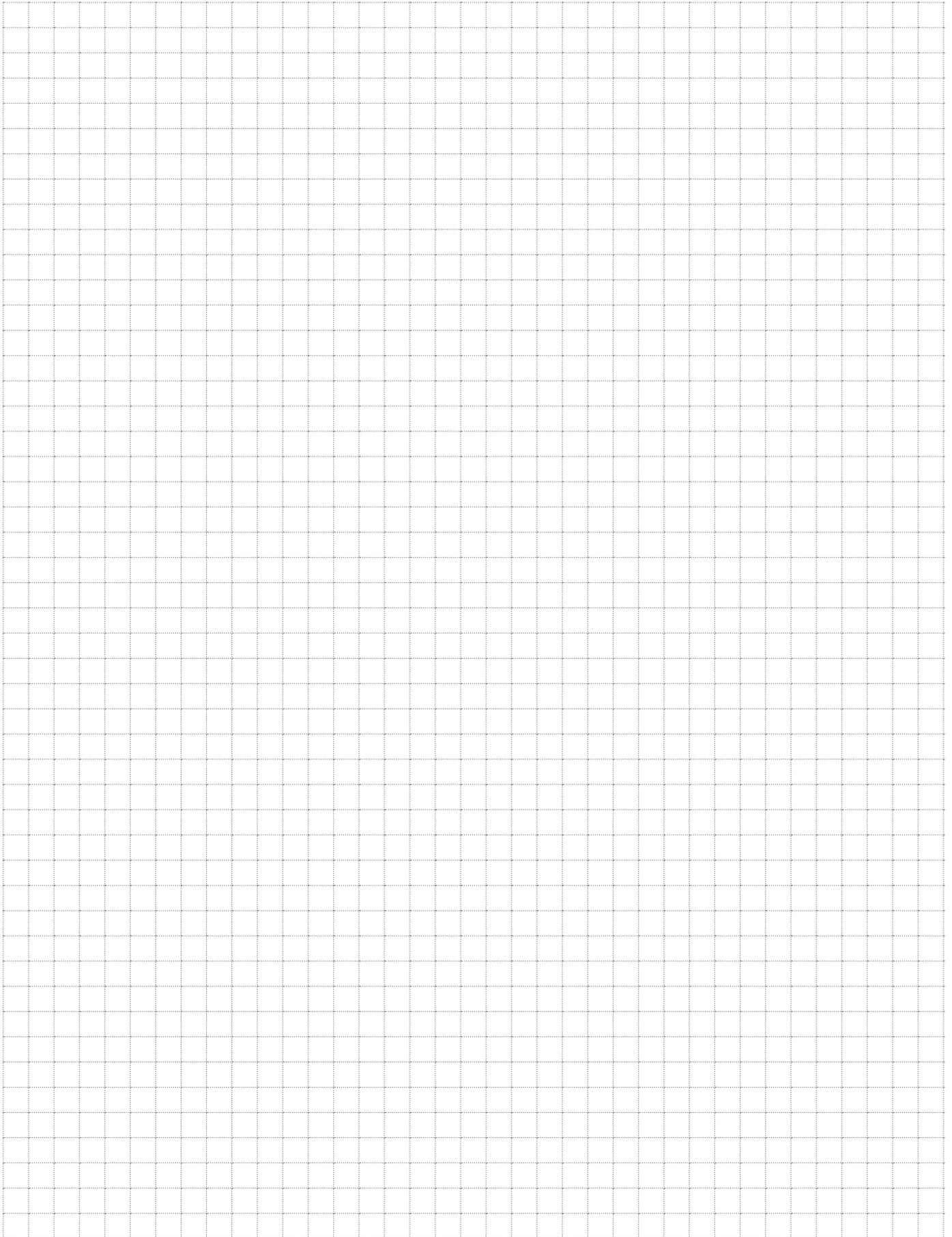
1. Gerichtsstand für alle sich aus dem Vertragsverhältnis ergebenden Streitigkeiten ist, wenn der Kunde Kaufmann, eine juristische Person des öffentlichen Rechts oder ein öffentlich-rechtliches Sondervermögen ist, Giessen. Wir sind auch berechtigt, am Hauptsitz des Kunden zu klagen.

2. Sofern sich aus der Auftragsbestätigung nichts anderes ergibt, ist unser Geschäftssitz Erfüllungsort.

3. Es gilt deutsches Recht.

Stand 07/2020
CONTI Sanitärarmaturen GmbH

Notizen



Vertriebsbüro Schweiz

Ihre Ansprechpartner vor Ort

Sascha Bolliger
Verkaufsleiter Schweiz

Gerbergasse 11
5726 Unterkulm AG | Schweiz
Mobil: 079 821 86 23
sascha.bolliger@conti.plus

Nico Bolliger
Vertrieb Innendienst & Kundenservice

Gerbergasse 11
5726 Unterkulm AG | Schweiz
Mobil: 076 680 44 04
nico.bolliger@conti.plus

www.conti.plus/ch

Verlässlich & Innovativ

Hygienische und smarte Dusch- und Waschraumkonzepte für ein Plus an Lebensqualität: Dafür steht die Marke CONTI+ seit mehr als 45 Jahren.

Dank unserer innovativen Technologien, dem breit aufgestellten Produktportfolio und einem umfassenden Serviceangebot bieten wir unseren Kunden für jede Anforderung im Neubau- und Sanierungsbereich die optimale Lösung. Kompetent, flexibel – und rundum überzeugend.

Von modernen elektronischen und mechanischen Dusch-, Waschtisch- und Urinalarmaturen über Waschtische bis hin zu kompletten Sanitärraumausstattungen und Wassermanagement-Systemen: Bei allen Produkten und Systemlösungen denken wir ganzheitlich und legen grössten Wert auf Nachhaltigkeit, Hygiene und Sicherheit. Dafür wird die Marke CONTI+ von Planern und Architekten als professioneller Partner geschätzt.

CONTI Sanitärarmaturen GmbH
Hauptstrasse 98
35435 Wettenberg | Deutschland
Tel. +49 641 98221 0
Fax +49 641 98221 50
info@conti.plus
www.conti.plus

Member of Fortuna Group 

