



Schell Duschpaneel LINUS Inox CVD-T, TD Man. TD, DUKO COMFORT Flex, edst., 008422899



1106,16 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Schell

Bestell-Nr.: SE008422899

Schell Duschpaneel LINUS Inox CVD-T, TD Man. TD, DUKO COMFORT Flex, edst., 008422899 von Schell für #price# bei neuesbad.de kaufen. ☐ Kauf auf Rechnung ☐ Individuelle Beratung ☐ Mehrfach ausgezeichnete Shop ☐ jetzt kaufen

SHELL Duschpaneel LINUS Inox DP-C-T, Mischwasser, Thermostat, Elektronisch, Selbstschluss, Manuelle thermische Desinfektion, Duschkopf COMFORT Flex, 2x DN 15 G 1/2 AG, B 240 mm x H 1200 mm x T 80 mm, Edelstahl gebürstet, 008422899

Duscharmaturen für starke Anforderungen

Gerade in öffentlichen und gewerblichen Sanitärräumen müssen Duscharmaturen robust, hygienisch und funktional sein – wie die von SCHELL. Dank der wassersparenden Technologien sind sie zudem perfekt für eine nachhaltige Senkung des Wasserverbrauchs. Die elektronischen Duscharmaturen punkten mit der Option zu Stagnationsspülungen, einer wichtigen Komponente, um den Erhalt der Wassergüte zu unterstützen.

Duschpaneel LINUS Inox DP-C-T

Mischwasser, ThermoProtect-Thermostat

Aus hochwertigem Edelstahl Werkstoff 1.4404 mit gebürsteter Oberfläche. Integrierte SCHELL Duscharmatur. Auslösung per CVD-Touch-Elektronik mit automatischem Schließvorgang. Optionaler Batterie- oder Netzbetrieb. Geeignet zur Vernetzung mit SCHELL Wassermanagement-System SWS. Parametrierbar über SCHELL Single Control SSC. Vorbereitet für manuelle Thermische Desinfektion. Montage- und servicefreundlich durch schwenkbare Front. Geeignet für Anschlüsse von hinten oder für Aufputzanschlüsse von oben.

Lieferumfang

- Elektronisches Selbstschluss-Aufputz-Duschpaneel
 - Betätigungsknopf für Thermostat mit Überschubhülse, entriegelbare/arretierbare Temperatursperre 38 °C
 - CVD-Touch-Elektronik, programmierbar, spritz- und strahlwassergeschützt IP65
 - ThermoProtect Thermostat nach EN 1111, Verbrühungsschutz bei Ausfall der Kaltwasserversorgung
 - Magnetventil 6 V
 - Magnetventil 12 V zur Durchführung einer manuellen thermischen Desinfektion (gemäß DVGW Arbeitsblatt W 551)
- 2 Rückflussverhinderer RV (EN 1717: EB)
- 2 Vorfilter
- Duschkopf COMFORT Flex, verstellbarer Neigungswinkel 12 - 32°, vandalengeschützt, mit Softstrahl und Antikalkknoppen
- Anschlusszubehör mit Vorabsperung(en)
- Befestigungsmaterial für Wandmontage

Technische Daten

- Einstellmöglichkeiten über SWS/SSC
 - Betätigungskraft (leicht / mittel / schwer)
 - Manuelle Programmierung (Aus / Ein)

- Max. Laufzeit (1 - 950 s)
- Stagnationsspülung (Aus / 1 - 1000 s, alle 1 - 250 h nach letzter Spülung / alle 1 - 250 h)
- Betätigungssperrzeit (Aus / 1 - 255 s, Timeout 1 - 2000 min)
- Einstellmöglichkeiten über manuelle Programmierung
 - Max. Laufzeit (10 - 360 s in 10 Programmstufen, Werkseinstellung 20 s)
 - Stagnationsspülung (Aus / 20 s, alle 24 h)
- Durchfluss: max. 9 l/min druckunabhängig
- Fließdruck: 1,0 - 5,0 bar
- Max. Ruhedruck: 8 bar
- Max. Betriebstemperatur: 70 °C kurzzeitig
- Werkstoff: Betätigung Messing; Gehäuse Edelstahl 1.4404; Verrohrung Kunststoff konform TrinkwV; Wasserstrecke Messing konform TrinkwV
- Oberfläche: Betätigung chrom; Gehäuse Edelstahl gebürstet
- Abmessungen: B 240 mm x H 1200 mm x T 80 mm
- Anschluss: 2x DN 15 G 1/2 AG
- Zertifikate: Belgaqua