

Artikelnummer: 00 209 06 99

## Aufputz-Waschtisch-Armatur VITUS VW-C-T Mischwasser, ThermoProtect-Thermostat

Auslösung per CVD-Touch-Elektronik mit automatischem Schließvorgang.  
Batteriebetrieb. Mit integriertem SWS Bus-Extender Funk BE-F VITUS zur Vernetzung  
mit Wassermanagement-System SWS.

### Lieferumfang

- Elektronische Selbstschluss-Aufputz-Waschtisch-Armatur
  - ThermoProtect-Thermostat nach EN 1111, entriegelbare/arretierbare Temperatursperre 38 °C, Verbrühungsschutz bei Ausfall der Kaltwasserversorgung
  - CVD-Touch-Elektronik, programmierbar, spritz- und strahlwassergeschützt IP65
  - SWS Bus-Extender Funk BE-F VITUS
  - Magnetventil 6 V mit Vorfilter
  - 2 Rückflussverhinderer RV (EN 1717: EB)
  - Schwenkbarer Auslauf (arretierbar) mit Strahlregler
  - Batteriefach 6 V (integriert)
- 4x AA Alkalibatterien 1,5 V
- 2 S-Anschlüsse und Rosetten (tiefeneinstellbar)

### 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 (4 - 120 s, 10 Programmstufen)
  - Stagnationsspülung (Aus / 20 s, alle 24 h)
- Durchfluss: max. 5 l/min druckunabhängig
- Fließdruck: 1,0 - 5,0 bar
- Max. Ruhedruck: 8 bar
- Max. Betriebstemperatur: 70 °C (80 °C für thermische Desinfektion)
- Werkstoff: Auslauf Messing konform TrinkwV; Gehäuse Messing konform TrinkwV
- Oberfläche: chrom
- Ausladung bis Mitte Strahlregler: 270 mm
- Anschluss: 2x DN 15 G 1/2 AG
- Zertifikate: PA-IX 28575/IO, Belgaqua
- Geräuschklasse: I
- Durchflussklasse: O

### Lieferdaten

- Gewicht: 5,39 kg/Stück
- Verpackungseinheit: 1



### Notwendige zugehörige Artikel

SWS Server

ArtikelNr.: 00 500 00 99

**Empfohlene zugehörige Artikel**

S-Anschlussset mit Vorabsperrung

Artikelnr.: 23 775 00 99

**Hinweis**