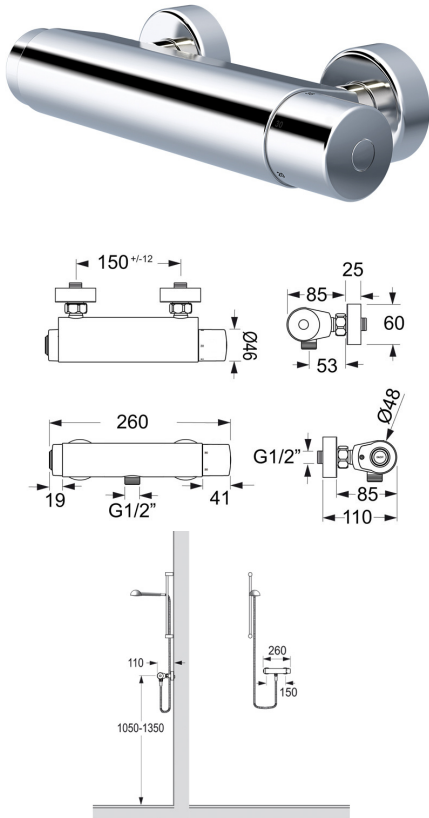


tipolino Dusche Aufputz D35, Hygienespülung, Piezo-Taster, Batterie, Thermostat



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

Elektronisch gesteuerte Duscharmatur für Aufputzmontage mit Start-/Stopp-Taste:

tipolino Dusche Aufputz D35, verchromt, Thermostat, Piezo-Taster, Batterie, Abgang nach unten

- robuste Ausführung; Armaturenschale aus gezogenem Messing, verchromt
- Mikroprozessor-Elektronik; funktionssicheres Magnetventil 6 V/DC ROBUST, bistabil (druckstoßarm)
- Start-/Stopp-Taste (Piezo)
- funktionssichere Thermostatkartusche mit Verbrühschutz und autothermischem Schutz
- 24- oder 48-Stunden-Hygienespülung mit Start-/Stopp-Taste aktivierbar
- inkl. S-Anschlüsse 3/4" und Rosetten (Absperrung optional)
- Service APP kompatibel: Auslesen der gespeicherten Betriebsdaten und Funktionseinstellungen jeweils bei Verbindung mit BLE Converter

Ausführung:

Hygienespülung (elektronisch / Batterie):

Die Hygienespülung kann bei elektronischen Duschen durch die Programmierung über den Piezo-Taster pro Dusche vorgenommen werden

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.

Eigenschaften:

Bedienung: Piezo-Taster,

Mischung: Thermostat,

Hygienespülung: Hygienespülung,

Stromversorgung: Batterie,

Technische Daten:

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 2 - 120 s einstellbar)

Hygienespülung Einstellbereich: 12, 24 oder 72 h, deaktivierbar über Einstellung am Piezo-Taster, andere Hygienespülintervalle über Service APP einstellbar

Hygienespülung Werkseinstellung: deaktiviert, Intervall und Wasserlaufzeit Hygienespülung nach Aktivierung einstellbar

Normen: DIN EN 200; CE