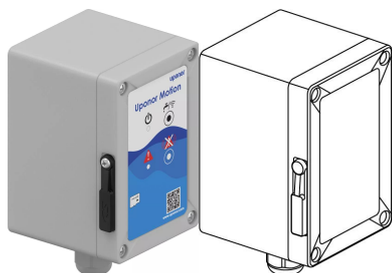


Uponor Motion Steuergerät

1118854

- Uponor Wifi-Steuergerät für die Uponor Motion Spülstation SA Rp 1/2" und WF Rp 1/2"



Ausschreibungstexte Uponor Motion Steuergerät

Spezifikation

- Ungehindertes freies Auslauf "AA" nach DIN EN 1717 und DIN EN 13076
- Schallschutz nach DIN EN 4109/5, VDI 4100 SSt III, SSt EB II
- Integrierte Anschlüsse für Eckventile 1/2" Rp und Gewindeanschlüsse links / rechts 1/2" Rp
- Abwasseranschluss DN 50
- Siphon - Anschluss DN 32
- Dämmbox aus EPP
- Steuerung über Mobilgerät mittels Wirelessverbindung über eine App oder manuelle Bedienung über die Tasten auf dem Steuergerät
- Integrierte SD Karte zur Dokumentation des bestimmungsgemäßen Betriebes
- Potentialfreier Kontakt zur Spülauslösung über externen Taster oder GLT
- Akustisches Warnsignal bei Abwasser Rückstau
- Optionale Möglichkeit zur Ausgabe eines optischen Warnsignals (12V) bei Abwasser Rückstau
- Motorisierter Kugelhahn mit abnehmbarem Antrieb, Auslieferungszustand geschlossen
- Integrierter Siphon für Waschbeckenanschluss
- Temperatursensoren und Überlaufsensor für höhere Sicherheit
- Bedarfsspülung, Intervallspülung

Zertifikat

- DVGW W 540

Uponor Motion Steuergerät

1118854



Technische Daten

Maßeinheit

St.

Packaging Quantity PL1

1

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor GmbH

Industriestraße 56
97437, Hassfurt
Germany

T +4932221090866
E Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de