

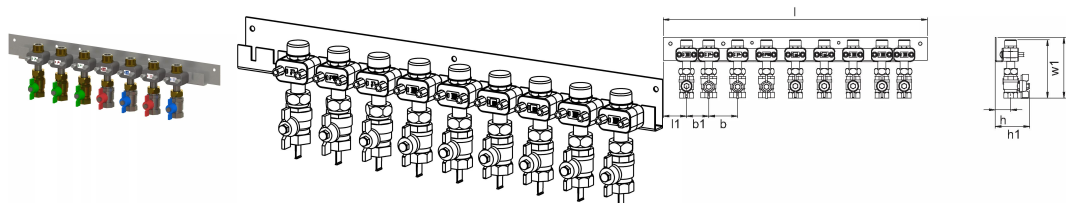
Uponor Combi Port M-Pro Kugelhahnschiene Bottom x9, DN20, MT/FT

1093812

- Montageschiene inklusive vorinstallierter Kugelhähne

Ausstattungs-codes:

- x7 / x9 – Anzahl der im Set enthaltenen Kugelhähne (7 oder 9 Stück)
- MT – Außengewindeanschluss
- FT – Innengewindeanschluss



Ausschreibungstexte Uponor Combi Port M-Pro Kugelhahnschiene Bottom

Spezifikation

- Anschlüsse komplett montiert und druckgeprüft
- Rohrschellen aus Kunststoff zur Schall- und Wärmeentkopplung
- DVGW zertifizierter PM-Regler mit gebrauchsmustergeschützter Abdichtungstechnik
- Wärmedämmung an den Zuleitungen
- Thermostatisches Bypass-Ventil
- Kaltwasserabgang
- Passtück für Wärmemengenzähler 110 mm x 3/4"
- Passtück für Wasserzähler 110 mm x 3/4"
- Entlüftungs- und Entleerungsventile
- Schmutzfänger für Kaltwasser 0,5 mm
- Schmutzfänger im Heizungsvorlauf Primär 0,5 mm
- Anschlussmöglichkeit eines Potentialausgleichs
- Max. Betriebsdruck Heizung: PN10
- Max. Betriebsdruck Trinkwasser: PN10
- Max. Betriebstemperatur : 85 °C
- Max. Differenzdruck Primärkreislauf Heizung: 2,5 bar
- Min. Druck Trinkwasser: 2,0 bar
- Material der Trinkwasserarmaturen: CW617N
- Material der Heizungsarmaturen: CW617N, CW614N
- Material Rohrleitungen: Edelstahl 1.4401
- Abmessungen: B/H/T 556 x 620 x 110 mm

Anwendung

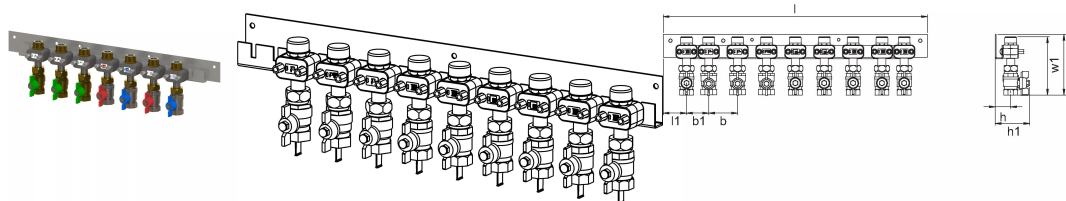
- Dezentrale Warmwasserbereitung im Durchflussverfahren
- Anschluß von Fußbodenheizungen
- Anschluß von Radiatorheizungen

Zertifikat

- DVGW

Uponor Combi Port M-Pro Kugelhahnschiene Bottom x9, DN20, MT/FT

1093812



Product code

Item no EAN 6414905231423

Item no GTIN 06414905231423

Dimension

Höhe der Artikeleinheit 110

Länge der Artikeleinheit 110

Gewicht der Artikeleinheit 2,8

Breite der Artikeleinheit 555

Item_UOM St.

Measurements

LÄNGE_L 595

Z-Messung b 50

Z-Messung h 35

Z-Messung h1 78

Z-Messung m 136

Z-Messung w1 131

Packaging

Verpackung GTIN PL1 06414905292714

Verpackung GTIN PL4 06414905293322

Verpackungshöhe PL1 150

Verpackungshöhe PL4 500

Verpackungslänge PL1 150

Verpackungslänge PL4 1200

Verpackungsmenge PL1 1

Verpackungsmenge PL4 30

Verpackungstyp PL1 Base_Box

Verpackungstyp PL4 Pallet

Verpackungsvolumen PL1 0,0133875

Verpackungsband PL4	0,48
Verpackungsgewicht PL1	5
Verpackungsgewicht PL4	160
Verpackungsbreite PL1	595
Verpackungsbreite PL4	800

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor Vertriebs GmbH

IZ. NÖ Süd, Straße 7 Objekt
58D
2355, Wiener Neudorf
Österreich

T +43 2236 23003-0
E kundendienst@uponor.com

www.uponor.com/de-at