

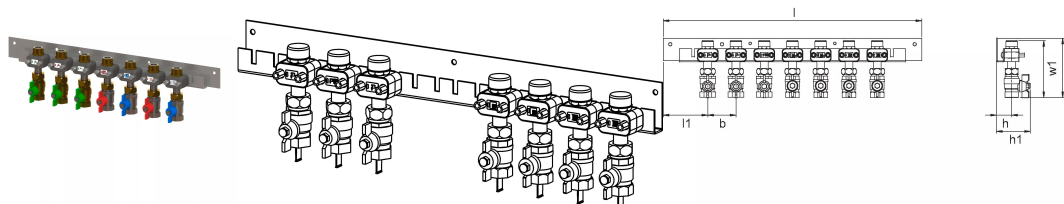
Uponor Combi Port M-Pro Kugelhahnschiene Bottom x7, DN20, MT/FT

1093811

- 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

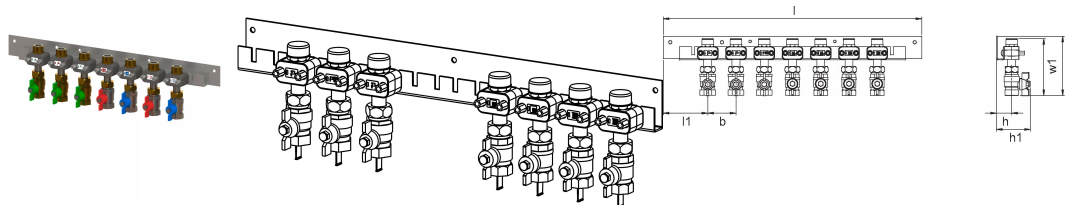
- Dezentrale Warmwasserbereitung im Durchflussverfahren
- Anschluß von Fußbodenheizungen
- Anschluß von Radiatorheizungen

Zertifikat

- DVGW

Uponor Combi Port M-Pro Kugelhahnschiene Bottom x7, DN20, MT/FT

1093811



Product code

Item no EAN 6414905231416

Item no GTIN 06414905231416

Dimension

Höhe der Artikeleinheit 110

Länge der Artikeleinheit 110

Gewicht der Artikeleinheit 3,5

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 06414905292707

Verpackung GTIN PL4 06414905293315

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	3,6
Verpackungsgewicht PL4	140
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