

Uponor Combi Port E-Pro Zirkulationskugelhahn DVGW x1, DN20, MT/FT

1095704

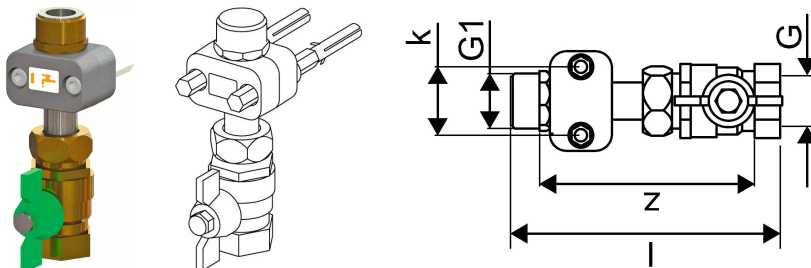
- Kugelhahn für Zirkulationsleitung, DVGW-zugelassen (lose geliefert)

- Ausstattungscodes:

- x1 – Menge der im Set enthaltenen Kugelhähne (1 Stück)

- MT – Außengewindeanschluss

- FT – Innengewindeanschluss



Ausschreibungstexte Uponor Combi Port E-Pro Zirkulationskugelhahn DVGW

Spezifikation

- Elektronische Regelung von Heizungs- und -rücklauf (Energieeinsparung und höherer Komfort durch adaptive Regelung)
- Thermische Trennung von Heizungs- und Trinkwasserseite (zur Vermeidung der Aufheizung des PWC)
- Lastprofilerkennung des PWH zur Komfortsteigerung durch schnellere Ausstoßzeiten
- Bypass ECO-Modus zur Energieeinsparung (bis zu 50 W/Tag)
- Elektronischer hydraulischer Abgleich für störungsfreien Betrieb durch präzise motorgesteuerte Ventildurchflussregelung
- Einfache Inbetriebnahme und Fehlersuche per App
- GLT-Schnittstelle für verbessertes Gebäudemanagement
- Anschlüsse komplett montiert und druckgeprüft
- Rohrschellen aus Kunststoff zur Schall- und Wärmeentkopplung
- Hochleistungswärmetauscher aus Edelstahl (Vaclinox gelötet)
- 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 Primärkreislauf Heizung: 85 °C
- Max. Differenzdruck Heizung: 1,2 bar
- Min. Druck Trinkwasser: 2,0 bar
- Material der Trinkwasserarmaturen: CW617N
- Material der Heizungsarmaturen: CW617N, CW614N
- Material Rohrleitungen: Edelstahl 1.4401
- Material der Abdeckkonsole: EPP
- Abmessungen: B/H/T 560 x 630 x 140 mm
- Leistungsaufnahme: max 3 W

Anwendung

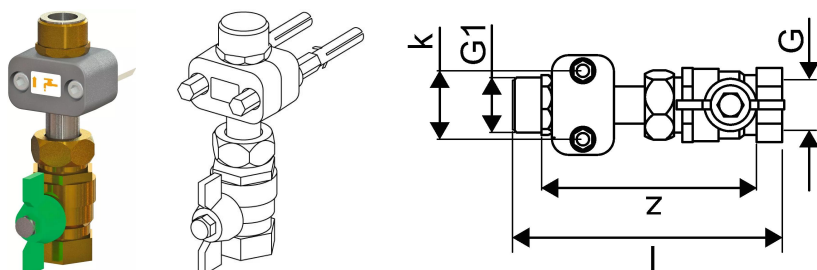
- Dezentrale Warmwasserbereitung im Durchflussverfahren
- Anschluß von Fußbodenheizungen
- Anschluß von Radiatorheizungen

Zertifikat

- KTW BWGL Hygiene

Uponor Combi Port E-Pro Zirkulationskugelhahn DVGW x1, DN20, MT/FT

1095704



Measurements

Zylindrisches_Gewinde_G	3/4
Zylindrisches_Gewinde_G1	3/4
LÄNGE_L	130
Z-Messung k	33
Z	104

Product code

Item no EAN	6414905478958
Item no GTIN	06414905478958

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	80
Länge der Artikeleinheit	150
Gewicht der Artikeleinheit	0,8
Breite der Artikeleinheit	100
Item_UOM	St.

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905528127
Verpackung GTIN PL4	06414905528134
Verpackungshöhe PL1	100
Verpackungshöhe PL4	600
Verpackungslänge PL1	170
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungsmenge PL4	160
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,00204
Verpackungsband PL4	0,576

Verpackungsgewicht PL1	1,1000
Verpackungsgewicht PL4	196,0000
Verpackungsbreite PL1	120
Verpackungsbreite PL4	800

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