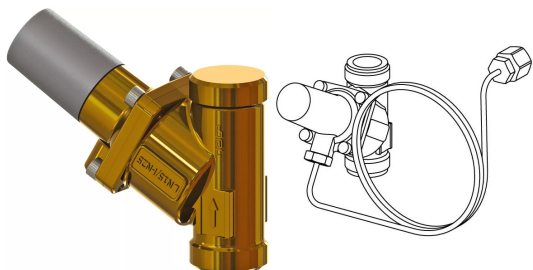


Uponor Combi Port E-Pro Differenzdruckregler 2HC DN15,50-300 mbar

1095708

- Differenzdruckregler für zweiten Heizkreis, einschließlich Impulsleitung (lose enthalten)



Ausschreibungstexte Uponor Combi Port E-Pro Differenzdruckregler 2HC

Spezifikation

- Elektronische Regelung von Heizungs- vor- 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 (Vaclnox 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

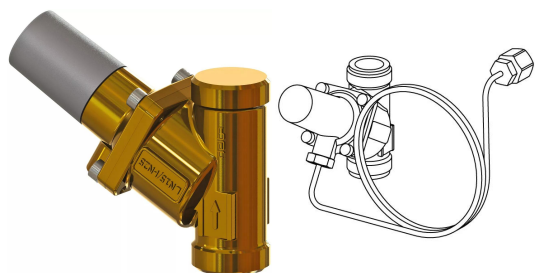
- Dezentrale Warmwasserbereitung im Durchflussverfahren
- Anschluß von Fußbodenheizungen
- Anschluß von Radiatorheizungen

Zertifikat

- KTW BWGL Hygiene

Uponor Combi Port E-Pro Differenzdruckregler 2HC DN15,50-300 mbar

1095708



Measurements

Zylindrisches_Gewinde_G	3/4
LÄNGE_L	80
Z-Messung h	39
z1	50

Product code

Item no EAN	6414905478996
Item no GTIN	06414905478996

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	80
Länge der Artikeleinheit	200
Gewicht der Artikeleinheit	0,5
Breite der Artikeleinheit	200
Item_UOM	St.

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905528202
Verpackung GTIN PL4	06414905528219
Verpackungshöhe PL1	100
Verpackungshöhe PL4	600
Verpackungslänge PL1	220
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungsmenge PL4	60
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,00484
Verpackungsband PL4	0,576
Verpackungsgewicht PL1	0,8000

Verpackungsgewicht PL4	68,0000
Verpackungsbreite PL1	220
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