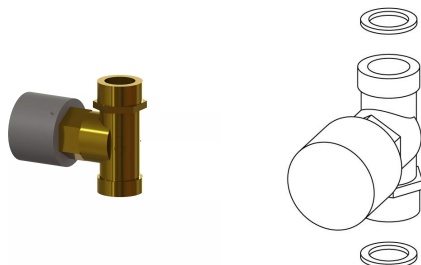


Uponor Combi Port M-Pro Graničnik temperature 2HC

1094561

Isporučeni nepričvršćeni graničnik povratne temperature za priključke drugog kola grejanja u UFH verziji (2HC)



Generalne informacije Uponor Combi Port M-Pro Graničnik temperature 2HC

Specification

- priključak potpuno montiran i testiran pod pritiskom
- tehničke granice upotrebe vode za grejanje i vodovod su prikazane u tehničkim listovima
- obujmice za cevi od plastike za zvučnu zaštitu i termičko razdvajanje
- DVGW sertifikovan PM ventil sa patentiranom tehnologijom trostrukog zaptivanja
- toplotna izolacija na dovodnim cevima
- termostatski bajpas ventil
- izlaz hladne vode
- odstoynik za merač toplote 110 mm x3/4"
- odstoynik za vodomer 110 mm x3/4"
- ventil za odzračivanje i odvod
- sito za hladnu vodu 0,5 mm
- sito za dovod primarnog grejanja 0,5 mm
- Mogućnost priključka (označeno) električne papučice za uzemljenje
- maks. radni pritisak grejanja: PN10
- maks. radni pritisak sanitarni: PN10
- maks. radna temperatura: 85 °C
- maks. diferencijalni pritisak primarnog grejanja: 2,5 bara
- min. pritisak sanitarni: 2,0 bara
- sanitarni materijal fittinga: CW617N
- grejanje materijala fittinga: CW617N, CW614N
- materijal cevi: nerđajući čelik 1.4401
- dimenzije: Š/V/D 556 x 620 x 110 mm

Application

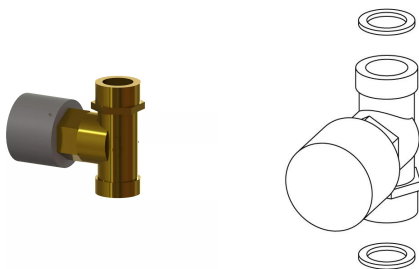
- Decentralizovana trenutna proizvodnja tople vode za domaćinstvo
- Sistemi podnog grejanja
- Sistemi radijatorskog grejanja

Certification

- DVGW odobrenje

Uponor Combi Port M-Pro Graničnik temperature 2HC

1094561



Technical Data

Item no EAN	6414905291557
Item no GTIN	06414905291557
Artikal (merna jedinica)	kom
Količina pakovanja 1	1
Količina pakovanja 4	30
Packaging GTIN PL1	06414905291564
Packaging GTIN PL4	06414905293063
Item Unit Length	200
Item Unit Height	100
Item Unit Weight	1,4
Item Unit Width	150

Tehnički dokumenti

Ovde preuzmite dokumente 

Uponor Srbija

11000, Beograd
SrbijaT +38163390891
E info.rs@uponor.com

www.uponor.com/rs-rs