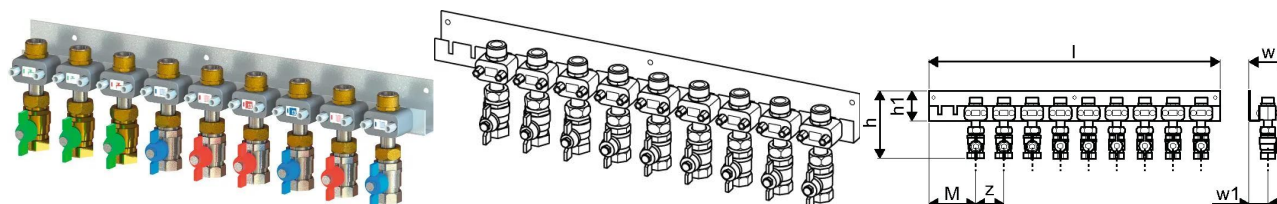


Uponor Combi Port E-Pro Šina+ventili bottom x9, DN20, MT/FT

1095703

- Montažna šina uključujući set unapred instaliranih kuglastih ventila
- Šifre za dimenzionisanje:
- x7/x9 – količina kuglastih ventila uključenih u set (7 ili 9 kom)
- DN20 – veličina kuglastog ventila
- MT – veza sa muškim navojem
- FT – veza sa ženskim navojem



Generalne informacije Uponor Combi Port E-Pro Šina+ventili bottom

Specification

- Jedinica toplotnog interfejsa potpuno montirana i testirana pod pritiskom
- jedinica prekrivena izolacionim kućištem da bi se izbegli gubici toplote
- tehničke granice upotrebe vode za grejanje i vodovod su prikazane u tehničkim listovima
- DVGW sertifikovan PM ventil sa patentiranom tehnologijom trostrukog zaptivanja
- toplotna izolacija na cevima za dovod tople vode
- sekundarni set za mešanje sa sekundarnom pumpom za podno grejanje i motornim ventilom za kontrolu dovoda grejanja povezan sa Uponor Smatrix Move regulatorom
- kontrola protoka prema vremenskim uslovima sa motornim ventilom i nedeljnim programom sa 9 unapred programiranih rasporeda, logika pumpe u kombinaciji sa Uponor Smatrix Base ili Wave regulatorom
- senzor protoka dovodne linije
- senzor spoljne temperature
- amortizer za kompenzaciju vodenih udara
- regulator diferencijalnog pritiska u primarnom grejanju
- termosifon za poboljšanu higijenu izbegavanjem zagrevanja izmenjivača tokom stanja mirovanja
- zonski ventil u sekundarnom kolu grejanja
- izlaz hladne vode sa adapterom 110 mm x3/4" za merenje
- sito u primarnom dovodu i u primarnom povratku
- mogućnost priključka (označeno) električne papučice za uzemljenje
- maks. radni pritisak grejanja: PN10
- maks. radni pritisak sanitarni: PN10
- maks. radna temperatura: 5 - 85 °C
- maks. diferencijalni pritisak prim. 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
- komponente na nosaču za zidnu montažu
- dimenzije: Š/V/D 390 x 578 x 280 mm
- potrošnja električne energije: maks. 3W

Application

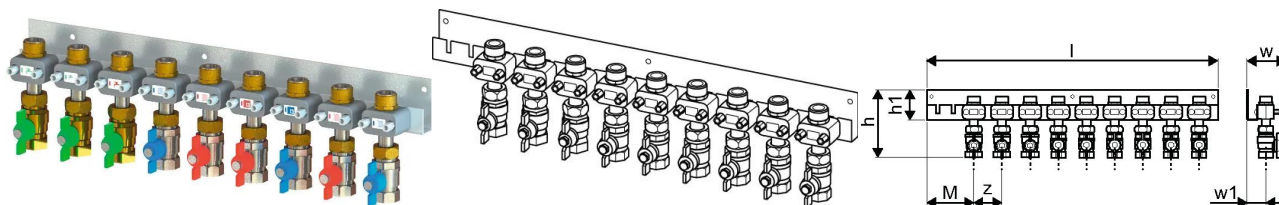
- Decentralizovana trenutna proizvodnja tople vode za domaćinstvo
- Sistemi podnog grejanja
- Sistemi radijatorskog grejanja

Certification

- DVGW odobrenje

Uponor Combi Port E-Pro Šina+ventili bottom x9, DN20, MT/FT

1095703



Product code

Item no EAN 6414905478941

Item no GTIN 06414905478941

Dimenzije

Висина јединице 110

Дужина јединице 555

Тежина јединице 4,3

Ширина јединице ставке 110

Item_UOM kom

Packaging

Паковање ГТИН ПЛ1 06414905528103

Паковање ГТИН ПЛ4 06414905528110

Висина паковања ПЛ1 130

Висина паковања ПЛ4 500

Дужина паковања ПЛ1 575

Дужина паковања ПЛ4 1200

Количина паковања ПЛ1 1

Количина паковања ПЛ4 30

Тип паковања ПЛ1 Base_Box

Тип паковања ПЛ4 Pallet

Запремина паковања ПЛ1 0,0097175

Запремина паковања ПЛ4 0,48

Тежина паковања ПЛ1 4,6000

Тежина паковања ПЛ4 158,0000

Ширина паковања ПЛ1 130

Ширина паковања ПЛ4 800

Tehnički dokumenti

Ovde preuzmite dokumente 

Uponor Srbija

11000, Beograd
Srbija

T +38163390891
E info.rs@uponor.com

www.uponor.com/rs-rs