

Uponor Combi Port M-Pro Toplotni interfejs UFH 19 St BP DT ZM MS UL SS ZA 2C

1128853

UFH verzija za toplu vodu za domaćinstvo i direktno grejanje sa priključkom na podno grejanje (uključujući kolo mešanja sa cirkulacionom pumpom).

Šifre za dimenzionisanje:

15,19 – indikacija kapaciteta tople vode za domaćinstvo (l/min)

CB – izmenjivač toplote od nerđajućeg čelika lemljen bakrom za pripremu tople vode za domaćinstvo

St – lemljeni izmenjivač toplote od nerđajućeg čelika bez obojenih metala za pripremu tople vode za domaćinstvo

BP – funkcija predgrevanja dovodnih vodova

DT – regulator diferencijalnog pritiska na toplotnom kolu jedinice toplotnog interfejsa za pripremu tople vode za domaćinstvo

ZM - cirkulacioni modul za toplu vodu za domaćinstvo sa sigurnosnim ventilom, cirkulacionom pumpom i regulatorom diferencijalnog pritiska

MS – set za mešanje sa cirkulacionom pumpom, termostatom i nepovratnim ventilom za kolo grejanja stanova

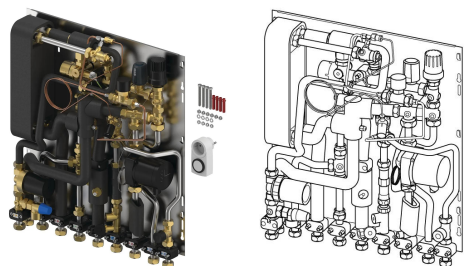
TL – termostatski graničnik temperature za toplu vodu za domaćinstvo sa potopnim senzorom

UL – termostatski graničnik temperature za kolo podnog grejanja

SS – sigurnosni termostatski prekidač za kolo grejanja stanova

ZA - zonski ventil u povratnom vodu kola grejanja za stanove sa uključenim aktuatorom na 2 tačke

2C – direktni priključci drugog kola grejanja sa dodatnim zonskim ventilom (bez aktuatora, bez kola mešanja)



Generalne informacije Uponor Combi Port M-Pro Toplotni interfejs UFH

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
- odstojnik za merač toplote 110 mm x3/4"
- odstojnik 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

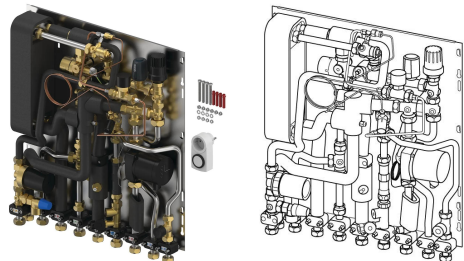
- Decentralizovana trenutna proizvodnja tople vode za domaćinstvo
- Sistemi podnog grejanja
- Sistemi radijatorskog grejanja

Certification

- DVGW odobrenje

Uponor Combi Port M-Pro Toplotni interfejs UFH 19 St BP DT ZM MS UL
SS ZA 2C

1128853



Technical Data

Item no EAN	4026115365199
Item no GTIN	04026115365199
Artikal (merna jedinica)	kom
Količina pakovanja 1	1
Količina pakovanja 4	10
Packaging GTIN PL1	06414900382090
Packaging GTIN PL4	06414900500425
Item Unit Length	618
Item Unit Height	107
Item Unit Weight	20
Item Unit Width	556

Tehnički dokumenti

Ovde preuzmite dokumente 

Uponor Srbija

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

www.uponor.com/rs-rs