

## Uponor Combi Port M-Pro Toplotni interfejs UFH 19 CB BP MS UL TL SS ZA 2C

### 1093792

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

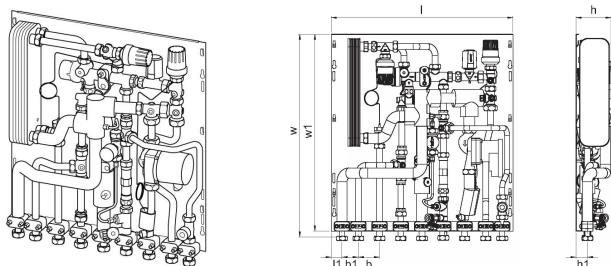
TL – termostatski graničnik temperature za toplu vodu za domaćinstvo sa potopnim senzorom

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 papučiće 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

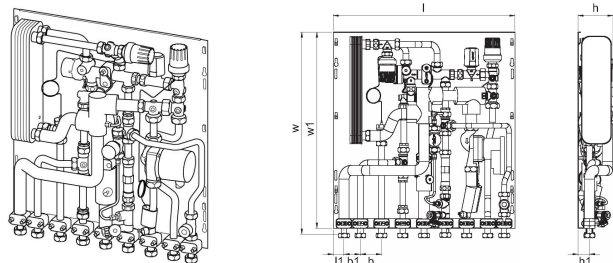
- Decentralizovana trenutna proizvodnja tople vode za domaćinstvo
- Sistemi podnog grejanja
- Sistemi radijatorskog grejanja

### Certification

- DVGW odobrenje

# Uponor Combi Port M-Pro Toplotni interfejs UFH 19 CB BP MS UL TL SS ZA 2C

## 1093792



### Technical Data

Item no EAN	6414905231164
Item no GTIN	06414905231164
Artikal (merna jedinica)	kom
Dužina (l)	556 mm
Dužina (l1)	33 mm
Z-mera b	65 mm
Z-mera b1	50 mm
Z-mera h	107 mm
Z-mera h1	35 mm
Z-mera w	618 mm
Z-mera w1	600 mm
Količina pakovanja 1	1
Količina pakovanja 4	16
Packaging GTIN PL1	06414905292455
Packaging GTIN PL4	06414905293049
Item Unit Length	600
Item Unit Height	110
Item Unit Weight	16,5
Item Unit Width	555

### Tehnički dokumenti

Ovde preuzmite dokumente 

T +38163390891  
E info.rs@uponor.com

[www.uponor.com/rs-rs](http://www.uponor.com/rs-rs)