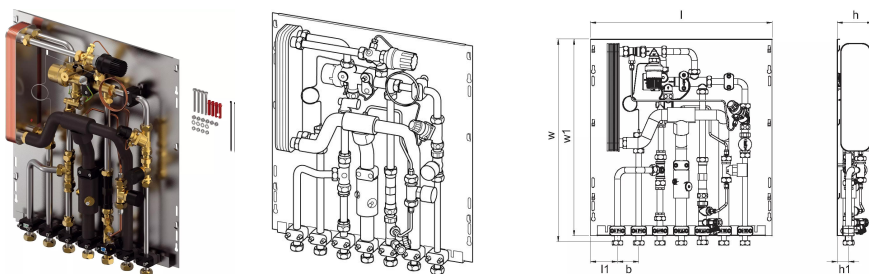


## Uponor Combi Port M-Pro Toplotni interfejs RC 19 CB BP DH TL RL

### 1093776

- RC verzija za toplu vodu za domaćinstvo i direktno grejanje sa priključkom na radiator (bez kola mešanja).
- 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
- DI – primarni regulator diferencijalnog pritiska na ulazu jedinice toplotnog interfejsa
- DT – regulator diferencijalnog pritiska na toplotnom kolu jedinice toplotnog interfejsa za pripremu tople vode za domaćinstvo
- TL – termostatski graničnik temperature za toplu vodu za domaćinstvo sa potopnim senzorom
- RL – graničnik povratne temperature za kolo grejanja stanova
- ZM – cirkulacioni modul za toplu vodu za domaćinstvo sa sigurnosnim ventilom, cirkulacionom pumpom i regulatorom diferencijalnog pritiska
- ZV – zonski ventil u povratnom vodu kola stambenog grejanja bez aktuatora



## Generalne informacije Uponor Combi Port M-Pro Toplotni interfejs RC

### 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

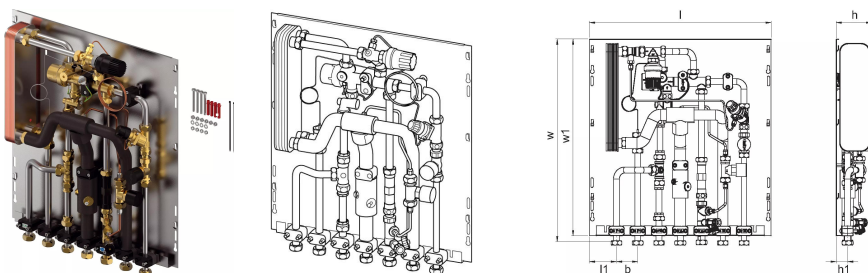
- Decentralizovana trenutna proizvodnja tople vode za domaćinstvo
- Sistemi podnog grejanja
- Sistemi radijatorskog grejanja

### Certification

- DVGW odobrenje

## Uponor Combi Port M-Pro Toplotni interfejs RC 19 CB BP DH TL RL

1093776



### Product code

Item no EAN 6414905230938

Item no GTIN 06414905230938

### Dimenzije

Висина јединице 110

Дужина јединице 600

Тежина јединице 13

Ширина јединице ставке 555

Item\_UOM kom

### Measurements

ЛЕНГТХ\_Л 556

Дужина (л1) 83

3 Мерење б 65

3 Мерење х 108

3 Мерење х1 35

3 Меасуремент в 618

3 Мерење в1 600

### Packaging

Паковање ГТИН ПЛ1 06414905292295

Паковање ГТИН ПЛ4 06414905292882

Висина паковања ПЛ1 150

Висина паковања ПЛ4 900

Дужина паковања ПЛ1 660

Дужина паковања ПЛ4 1200

Количина паковања ПЛ1 1

Количина паковања ПЛ4 16

Тип паковања ПЛ1 Base\_Box

Тип паковања ПЛ4 Pallet

Запремина паковања ПЛ1	0,058905
Запремина паковања ПЛ4	0,864
Тежина паковања ПЛ1	13,1
Тежина паковања ПЛ4	260
Ширина паковања ПЛ1	595
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](http://www.uponor.com/rs-rs)