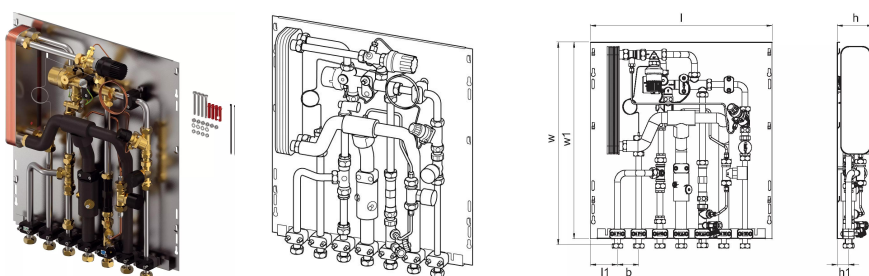


## Uponor Combi Port M-Pro rozhranie RC 19 CB BP DH TL RL

**1093776**

- RC verzia pre teplú úžitkovú vodu a priame vykurovanie s pripojením na radiátor (bez zmiešavacieho okruhu).
- Kódy kótovania:
- 15,19 – indikácia výkonu teplej úžitkovej vody (l/min)
- CB – medený spájkovaný nerezový výmenník tepla na prípravu teplej úžitkovej vody
- St – bez neželezných kovov spájkovaný nerezový výmenník tepla na prípravu teplej úžitkovej vody
- BP – funkcia predohrevu prívodných potrubí
- DI – primárny regulátor diferenčného tlaku na vstupe jednotky tepelného rozhrania
- DT – regulátor diferenčného tlaku na tepelnom okruhu jednotky tepelného rozhrania na prípravu teplej úžitkovej vody
- TL – termostatický obmedzovač teploty pre teplú úžitkovú vodu s ponorným snímačom
- RL – obmedzovač teploty spätočky pre vykurovací okruh bytu
- ZM – cirkulačný modul na teplú úžitkovú vodu s poistným ventilom, obehovým čerpadlom a regulátorom diferenčného tlaku
- ZV – zónový ventil vo vratnom potrubí vykurovacieho okruhu bytov bez pohonu



## O produkte Uponor Combi Port M-Pro rozhranie RC

### Špecifikácia

- kompletne zmontované a tlakovo odskúšané
- technické limity použitia pre vodu na vykurovanie a inštalatérsvo sú uvedené v technických listoch
- potrubné svorky vyrobené z plastu na ochranu proti hluku a tepelné oddelenie
- DVGW certifikovaný PM ventil s patentovanou technológiou trojitého tesnenia
- tepelná izolácia na prívodnom potrubí
- termostatický obtokový ventil
- výstup studenej vody
- pripojenie pre merač tepla 110 mm x 3/4"
- pripojenie pre vodomer 110 mm x 3/4"
- odzdušňovací a vypúšťací ventil
- sitko na studenú vodu 0,5 mm
- sitko pre primárne vedenie vykurovania 0,5 mm
- Možnosť pripojenia (označené) elektrického uzemňovacieho oka
- max. prevádzkový tlak vykurovania: PN10
- max. prevádzkový tlak sanitárnej vody: PN10
- max. prevádzková teplota: 85 °C
- max. diferenčný tlak primárneho ohrevu: 2,5 bar
- min. sanitárny tlak: 2,0 bar
- materiál tvaroviek sanitárnej časti: CW617N
- materiál tvaroviek časti pre vykurovanie: CW617N, CW614N
- materiál potrubia: nehrdzavejúca oceľ 1.4401
- rozmery: š/v/h 556 x 620 x 110 mm

### Aplikácia

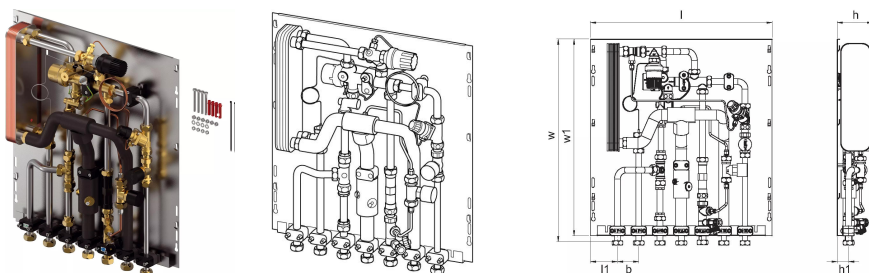
- Decentralizovaná okamžitá príprava teplej vody pre domácnosti
- Podlahové vykurovacie systémy
- Radiátorové vykurovacie systémy

### Certifikácia

- schválenie DVGW

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

1093776



### Product code

Item no EAN 6414905230938

Item no GTIN 06414905230938

### Rozmery

Výška jednotky položky 110

Dĺžka jednotky položky 600

Jednotková hmotnosť položky 13

Šírka jednotky položky 555

Item\_UOM ks

### Measurements

LENGTH\_L 556

Dĺžka (l1) 83

Z Meranie b 65

Z Meranie h 108

Z Meranie h1 35

Z Meranie š 618

Z Meranie w1 600

### Packaging

Balenie GTIN PL1 06414905292295

Balenie GTIN PL4 06414905292882

Výška balenia PL1 150

Výška balenia PL4 900

Dĺžka balenia PL1 660

Dĺžka balenia PL4 1200

Množstvo v balení PL1 1

Množstvo v balení PL4 16

Typ balenia PL1 Base\_Box

Typ balenia PL4 Pallet

Objem balenia PL1	0,058905
Objem balenia PL4	0,864
Hmotnosť balenia PL1	13,1
Hmotnosť balenia PL4	260
Šírka balenia PL1	595
Šírka balenia PL4	800

## Technické podklady

Dokumenty na stiahnutie tu



### Uponor, s.r.o.

Vajnorská 105  
831 04, Bratislava  
Slovenská republika

T +421 232 111 300  
E info-slovakia@uponor.com

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