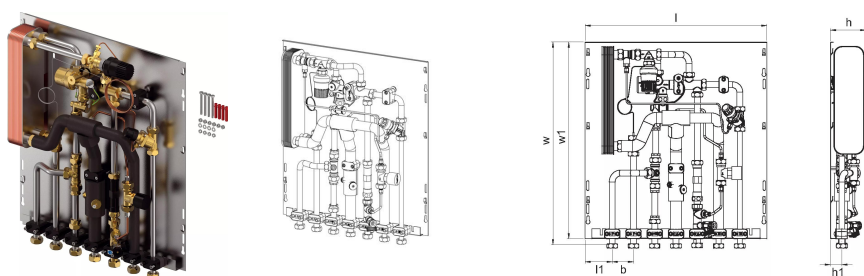


Uponor Combi Port M-Pro toplinska podstanica RC 19 CB BP DH TL

1093774

- Radijatorska verzija (RC) za potrošnu toplu vodu i direktno grijanje s priključkom na radijatorski sustav (bez kruga miješanja)
- Skraćenice:
- 15, 19 - oznaka za kapacitet potrošne tople vode (l/min)
- CB - bakreno lemljeni izmjenjivač topline od nehrđajućeg čelika za pripremu sanitarne tople vode
- St - lemljeni izmjenjivač topline od nehrđajućeg čelika bez obojenih metala za pripremu potrošne tople vode
- BP - funkcija predgrijavanja polaznih vodova
- DI - primarni regulator diferencijalnog tlaka na ulazu u toplinsku podstanicu
- DT - regulator diferencijalnog tlaka na grijevnom dijelu toplinske podstanice za pripremu sanitarne tople vode
- TL - termostatski limitator temperature sanitarne tople vode sa uronjenim senzorom
- RL - graničnik povratne temperature za krug grijanja stambenog prostora
- ZM - cirkulacijski modul za potrošnu toplu vodu sa sigurnosnim ventilom, cirkulacijskom pumpom i regulatorom diferencijalnog tlaka
- ZV - zonski ventil na povratnom vodu kruga stambenog grijanja bez termopogona



Općenito Uponor Combi Port M-Pro toplinska podstanica RC

Projektanti

- Toplinska podstanica potpuno sastavljena i tlačno ispitana
- Tehnička ograničenja uporabe ogrijevne vode i vodovoda prikazane su u tehničkim listovima
- Obujmice za cijevi od plastike za zvučnu zaštitu i toplinsko odvajanje
- DVGW certificirani PM ventil s patentiranom tehnologijom trostrukog brtvljenja
- Toplinska izolacija na dovodnim cijevima
- Termostatski bypass ventil
- Izlaz za hladnu vodu
- Odstojnik za mjerilo toplinske energije 110 mm x3/4"
- Odstojnik za vodomjer 110 mm x3/4"
- Odzračni i odvodni ventil
- Hvatač nečistoća za hladnu vodu 0,5 mm
- Hvatač nečistoća za primarni opskrbbni vod grijanja 0,5 mm
- Mogućnost priključka (označena) za uzemljenje
- Max. radni tlak grijanje: PN10
- Max. radni tlak sanitarni: PN10
- Max. radna temperatura: 85 °C
- Max. diferencijalni tlak grijanja u primaru: 2,5 bar
- Min. sanitarni tlak: 2,0 bar
- Materijal spojnice sanitarni: CW617N
- Materijal spojnice grijanje: CW617N, CW614N
- Materijal cijevi: nehrđajući čelik 1.4401
- Mjere: Š/V/D 556 x 620 x 110 mm

Primjena

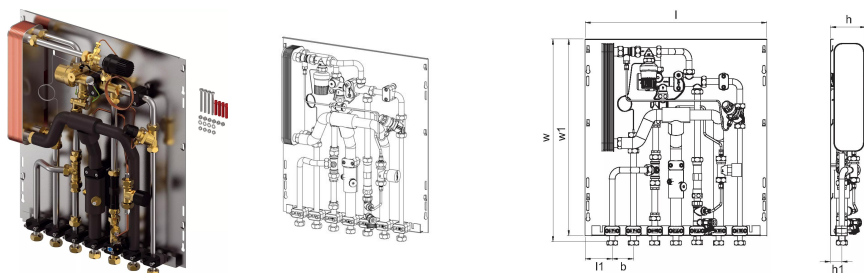
- Decentralizirana trenutna priprema potrošne tople vode
- Sustavi podnog grijanja
- Radijatorski sustavi grijanja

Certifikat

- DVGW certifikat

Uponor Combi Port M-Pro toplinska podstanica RC 19 CB BP DH TL

1093774



Product code

Item no EAN 6414905230914

Item no GTIN 06414905230914

Dimenzije

Visina jedinice 110

Stavka Jedinična duljina 600

Jedinična težina stavke 13

Širina jedinice 555

Item_UOM kom.

Measurements

LENGTH_L 556

Duljina (I1) 83

Z Mjerenje b 65

Z Mjerenje h 108

Z Mjerenje h1 35

Z Mjerenje w 618

Z Mjerenje w1 600

Packaging

Pakiranje GTIN PL1 06414905292226

Pakiranje GTIN PL4 06414905292806

Visina pakiranja PL1 150

Visina pakiranja PL4 900

Duljina pakiranja PL1 660

Duljina pakiranja PL4 1200

Količina pakiranja PL1 1

Količina pakiranja PL4 16

Vrsta pakiranja PL1 Base_Box

Vrsta pakiranja PL4 Pallet

Pakiranje Volumen PL1	0,058905
Pakiranje Volumen PL4	0,864
Težina pakiranja PL1	13,1
Težina pakiranja PL4	260
Širina pakiranja PL1	595
Širina pakiranja PL4	800

Tehnički dokumenti

Ovdje preuzmite dokumente 

Uponor d.o.o.

Dubravkin trg 2/1
10 000, Zagreb
Hrvatska

T +385(0)16197158
E croatia@uponor.com

www.uponor.com/hr-hr