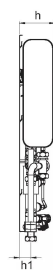
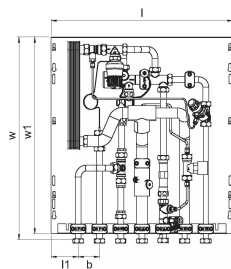
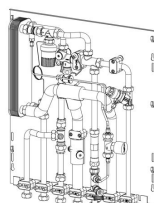


Uponor Combi Port M-Pro toplotna postaja RC 19 CB BP DH TL

1093774

- RC različica stanovanjske toplotne postaje za sanitarno toplo vodo in direktno ogrevanje s priklopom na radiatorski sistem (brez mešalnega kroga)
- Oznake za dimenzioniranje:
- 15, 19 - oznaka za kapaciteto sanitarne tople vode (l/min)
- CB - toplotni izmenjevalec iz nerjavečega jekla zalotan z bakrom, za pripravo sanitarne tople vode
- St - toplotni izmenjevalec iz nerjavečega jekla zalotan z nerjavnim materialom (brez barvnih kovin), za pripravo sanitarne tople vode
- BP - funkcija predgretja dovodnih vodov
- DI - primarni regulator diferenčnega tlaka na vstopu v toplotno postajo
- DT - regulator diferenčnega tlaka na ogrevalnem delu toplotne postaje za pripravo sanitarne tople vode
- TL - termostatski omejevalnik temperature sanitarne tople vode s potopnim tipalom
- RL - omejevalnik temperature povratka za stanovanjski ogrevalni krog
- ZM - cirkulacijski modul za sanitarno toplo vodo z varnostnim ventilom, obtočno črpalko in regulatorjem diferenčnega tlaka
- ZV - conski ventil na povratnem vodu stanovanjskega ogrevalnega kroga brez termopogona



Splošno Uponor Combi Port M-Pro toplotna postaja RC

Specifikacije

- popolnoma sestavljena in tlačno preizkušena enota
- tehnične omejitve uporabe vode za ogrevanje in vodovod so prikazane na tehničnem listu
- cevni pritrdilci izdelani iz plastike za zvočno zaščito in termično prepreko za prevod toplote
- PM-regulator s certifikatom DVGW in patentirano tehnologijo trikratnega tesnjenja
- toplotna izolacija dovodnih cevi
- termostatski bypass ventil
- odcep hladne pitne vode
- distančni kos za kalorimeter 110 mm x 3/4"
- distančni kos za vodomerni 110 mm x 3/4"
- polnilno-izpustni set
- lovilce nečistoče na dovodu hladne pitne vode 0,5 mm
- lovilce nečistoče na primarnem dovodu ogrevne vode 0,5 mm
- označeno mesto za priključitev kabla za izenačitev potenciala
- maksimalni obratovalni tlak - ogrevanje: PN10
- maksimalni obratovalni tlak - vodovod: PN10
- maksimalna obratovalna temperatura: 85 °C
- maksimalni diferenčni tlak pri ogrevanju: 2,5 bar
- minimalni tlak pri vodovodu: 2 bar
- material fittingov pri vodovodu: CW617
- material fittingov pri ogrevanju: CW617N, CW614
- material cevi: nerjavno jeklo 1.4401
- mere: Š/V/G 556 x 620 x 110 mm

Uporaba

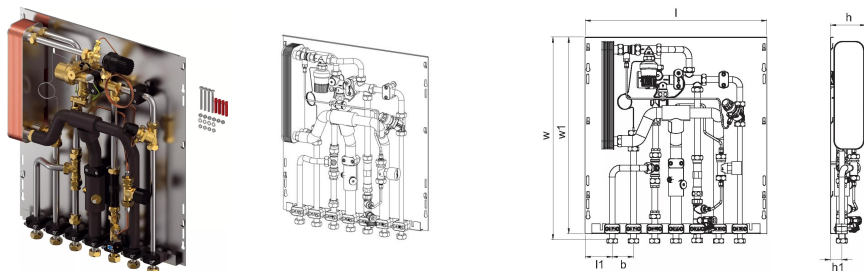
- decentralizirana trenutna priprava sanitarne tople vode
- sistemi talnega ogrevanja
- sistemi radiatorskega ogrevanja

Certifikat

- DVGW certifikat

Uponor Combi Port M-Pro toplotna postaja RC 19 CB BP DH TL

1093774



Product code

Item no EAN 6414905230914

Item no GTIN 06414905230914

Dimenzije

Višina enote artikla 110

Postavka Dolžina enote 600

Teža enote artikla 13

Širina enote artikla 555

Item_UOM kos

Measurements

LENGTH_L 556

Dolžina (l1) 83

Z Meritev b 65

Z Mera h 108

Z Mera h1 35

Z Meritev w 618

Z Meritev w1 600

Packaging

Embalaža GTIN PL1 06414905292226

Embalaža GTIN PL4 06414905292806

Višina embalaže PL1 150

Višina embalaže PL4 900

Dolžina embalaže PL1 660

Dolžina embalaže PL4 1200

Količina pakiranja PL1 1

Količina pakiranja PL4 16

Vrsta embalaže PL1 Base_Box

Vrsta pakiranja PL4 Pallet

Embalaža Volumen PL1	0,058905
Embalaža Volumen PL4	0,864
Teža embalaže PL1	13,1
Teža embalaže PL4	260
Širina embalaže PL1	595
Širina embalaže PL4	800

Tehnični dokumenti

Prenesite dokumente tukaj 

DOM-TITAN d.d.

Kovinarska cesta 28
1241, Kamnik
Slovenija

T +386 1 8309 168
E pc5@dom-titan.si

www.uponor.com/sl-si