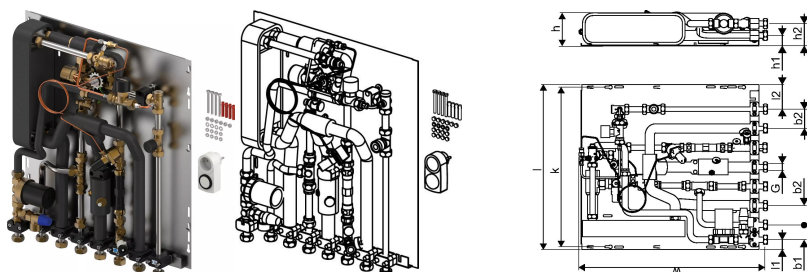


Uponor Combi Port M-Pro toplotna postaja RC 15 St BP DI ZM ZV

1128854

- 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 15 St BP DI ZM ZV

1128854



Measurements

Cilindrični_navoj_G	3/4
LENGTH_L	556
Dolžina (I1)	32,8
Dolžina (I2)	82,8
Z Mera b1	50
Z Mera b2	65
Z Mera h	110
Z Mera h1	35
Z Mera h2	74,7
Z Meritev k	538
Z Meritev w	627

Product code

Item no EAN	4026115365205
Item no GTIN	04026115365205

Dimenzije

Višina enote artikla	108
Postavka Dolžina enote	618
Teža enote artikla	15
Širina enote artikla	556
Item_UOM	kos

Packaging

Embalaža GTIN PL1	06414900382106
Embalaža GTIN PL4	06414900500432
Višina embalaže PL1	170
Višina embalaže PL4	865
Dolžina embalaže PL1	650
Dolžina embalaže PL4	1200

Količina pakiranja PL1	1
Količina pakiranja PL4	10
Vrsta embalaže PL1	Base_Box
Vrsta pakiranja PL4	Pallet
Embalaža Volumen PL1	0,06409
Embalaža Volumen PL4	0,8304
Teža embalaže PL1	15,5
Teža embalaže PL4	175
Širina embalaže PL1	580
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