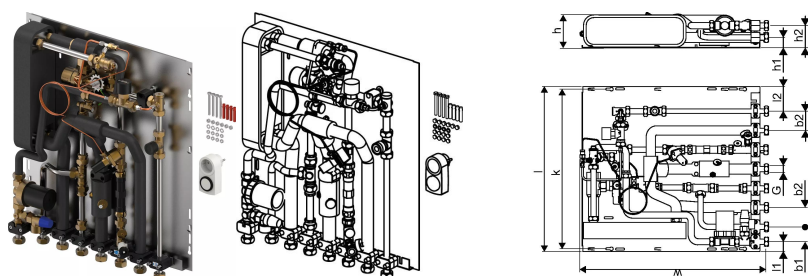


Uponor Combi Port M-Pro toplinska podstanica RC 15 St BP DI ZM ZV

1128854

- 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

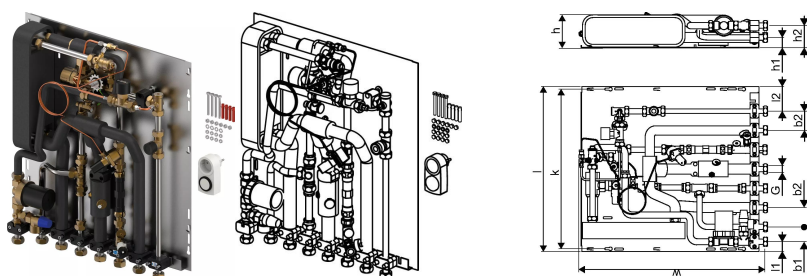
- Decentralizirana trenutna priprema potrošne tople vode
- Sustavi podnog grijanja
- Radijatorski sustavi grijanja

Certifikat

- DVGW certifikat

Uponor Combi Port M-Pro toplinska podstanica RC 15 St BP DI ZM ZV

1128854



Measurements

Cilindrični_navoj_G	3/4
LENGTH_L	556
Duljina (l1)	32,8
Duljina (l2)	82,8
Z Mjerenje b1	50
Z Mjerenje b2	65
Z Mjerenje h	110
Z Mjerenje h1	35
Z Mjerenje h2	74,7
Z Mjerenje k	538
Z Mjerenje w	627

Product code

Item no EAN	4026115365205
Item no GTIN	04026115365205

Dimenzije

Visina jedinice	108
Stavka Jedinična duljina	618
Jedinična težina stavke	15
Širina jedinice	556
Item_UOM	kom.

Packaging

Pakiranje GTIN PL1	06414900382106
Pakiranje GTIN PL4	06414900500432
Visina pakiranja PL1	170
Visina pakiranja PL4	865
Duljina pakiranja PL1	650
Duljina pakiranja PL4	1200

Količina pakiranja PL1	1
Količina pakiranja PL4	10
Vrsta pakiranja PL1	Base_Box
Vrsta pakiranja PL4	Pallet
Pakiranje Volumen PL1	0,06409
Pakiranje Volumen PL4	0,8304
Težina pakiranja PL1	15,5
Težina pakiranja PL4	175
Širina pakiranja PL1	580
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