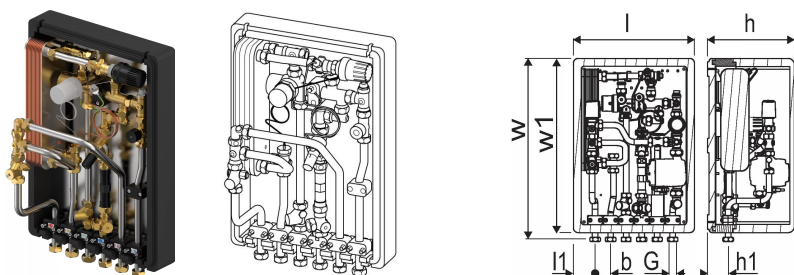


Uponor Combi Port M-INS toplinska podstanica RC 19 CB BP DI TL HA ZV NC IB

1121438

- Radijatorska verzija (RC) za potrošnu toplu vodu i direktno grijanje s priključkom na radijatorski sustav (bez kruga miješanja).
- Skraćenice:
- 19 - oznaka za kapacitet potrošne tople vode (l/min)
- CB - bakreno lemljeni izmjenjivač topline od nehrđajućeg čelika za pripremu sanitarne tople vode
- BP - funkcija predgrijavanja polaznih vodova
- DI - regulator diferencijalnog tlaka primarnom krugu toplinske podstanice
- TL - termostatski limitator temperature potrošne tople vode sa uronjenim senzorom
- HA - prigušivač tlačnog udara vode na grani potrošne tople vode
- MS - set za miješanje s cirkulacijskom pumpom, termostatom i nepovratnim ventilom za krug grijanja stana
- ZA - zonski ventil na povratnom vodu kruga stambenog grijanja s uključenim 2-točkastim termopogonom
- ZS - spojni set za cirkulacijski vod potrošne tople vode, uključuje izolaciju izmjenjivača i predgrijavanje termostatske temperature bez cirkulacijske pumpe
- ZV - zonski ventil na povratnom vodu kruga stambenog grijanja bez termopogona
- NC - nema priključka izlaza hladne vode iz toplinske podstanice
- IB - potpuno izolirano tijelo



Općenito Uponor Combi Port M-INS toplinska podstanica RC

Projektanti

- Toplinska podstanica potpuno sastavljena i tlačno ispitana
- Podstanica je prekrivena izolacijskim kućištem kako bi se izbjegli gubici topline
- Tehnička ograničenja uporabe ogrijevne vode i vodovoda prikazane su u tehničkim listovima
- DVGW certificirani PM ventil s patentiranom tehnologijom trostrukog brtvljenja
- Toplinska izolacija na cjevovodima za toplu vodu
- Termosifon za poboljšanu higijenu izbjegavanjem zagrijavanja izmjenjivača kada je u stand-byu
- Zonski ventil u sekundarnom krugu grijanja
- Izlaz hladne vode sa adapterom 110 mm x3/4" za ugradnju vodomjera
- Hvatač nečistoća u primarnim dovodnim i primarnim povratnim vodovima 0,5 mm
- Mogućnost priključka (označena) za uzemljenje
- Max. radni tlak grijanje: PN10
- Max. radni tlak sanitarni: PN10
- Max. radna temperatura: 5 - 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
- Komponente na nosaču za montažu na zid
- Mjere: Š/V/D 390 x 578 x 280 mm

Primjena

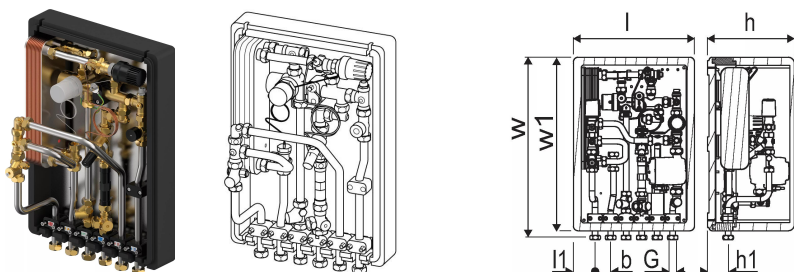
- Decentralizirana trenutna priprema potrošne tople vode
- Sustavi podnog grijanja
- Radijatorski sustavi grijanja

Certifikat

- DVGW certifikat

Uponor Combi Port M-INS toplinska podstanica RC 19 CB BP DI TL HA ZV NC IB

1121438



Product code

Item no EAN	6414905642977
Item no GTIN	06414905642977
Item no VVS	375602141

Dimenzije

Visina jedinice	280
Stavka Jedinična duljina	578
Jedinična težina stavke	14
Širina jedinice	390
Item_UOM	kom.

Measurements

LENGTH_L	390
Duljina (l1)	70
Z Mjerenje b	50
Z Mjerenje h	290
Z Mjerenje h1	67
Z Mjerenje w	578
Z Mjerenje w1	560

Status

MTO (longer delivery times)	Stavka dostupna na zahtjev, minimalno vrijeme isporuke 2 tjedna
-----------------------------	---

Packaging

Pakiranje GTIN PL1	06414905662357
Pakiranje GTIN PL4	06414905662517
Visina pakiranja PL1	300
Visina pakiranja PL4	1200
Duljina pakiranja PL1	600
Duljina pakiranja PL4	1200

Količina pakiranja PL1	1
Količina pakiranja PL4	16
Vrsta pakiranja PL1	Base_Box
Vrsta pakiranja PL4	Pallet
Pakiranje Volumen PL1	0,072
Pakiranje Volumen PL4	1,152
Težina pakiranja PL1	15,5
Težina pakiranja PL4	248
Širina pakiranja PL1	400
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