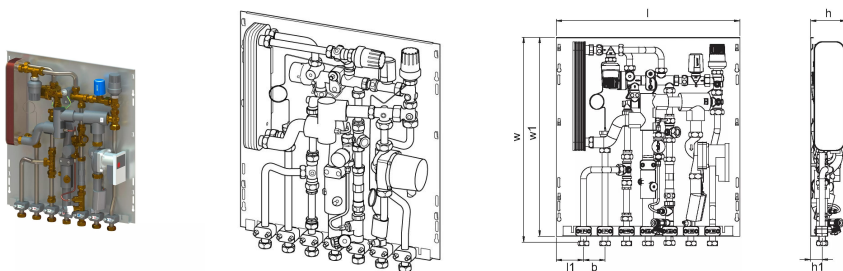


Uponor Combi Port M-Pro toplinska podstanica UFH 15 CB BP MS UL TL SS ZA

1093787

- Verzija za podno grijanje (UFH) za potrošnu toplu vodu i izravno grijanje s priključkom na podno grijanje (uključujući krug miješanja i cirkulacijsku pumpu)
- 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
 - DT - regulator diferencijalnog tlaka na ogrijevnom dijelu toplinske podstanice za pripremu potrošne tople vode
 - ZM - cirkulacijski modul za potrošnu toplu vodu sa sigurnosnim ventilom, cirkulacijskom pumpom i regulatorom diferencijalnog tlaka
 - MS - set za miješanje s cirkulacijskom pumpom, termostatom i nepovratnim ventilom za ogrijevni krug stambenog prostora
 - TL - termostatski limitator temperature potrošne tople vode sa uronjenim senzorom
 - UL - termostatski limitator temperature za krug podnog grijanja
 - SS - sigurnosna termostatska sklopka za ogrijevni krug stambenog prostora
 - ZA - zonski ventil na povratnom vodu kruga stambenog grijanja s uključenim 2-točkastim termopogonom
 - 2C - drugi direktni krug grijanja s dodatnim zonskim ventilom (bez termopogona, bez kruga miješanja)



Općenito Uponor Combi Port M-Pro toplinska podstanica UFH

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

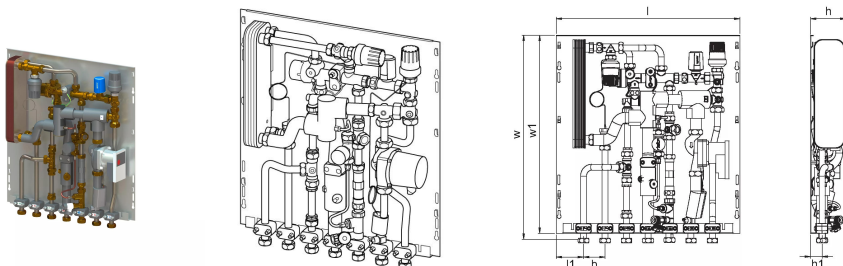
- Decentralizirana trenutna priprema potrošne tople vode
- Sustavi podnog grijanja
- Radijatorski sustavi grijanja

Certifikat

- DVGW certifikat

Uponor Combi Port M-Pro toplinska podstanica UFH 15 CB BP MS UL TL SS ZA

1093787



Product code

Item no EAN	6414905231072
Item no GTIN	06414905231072

Dimenzije

Visina jedinice	110
Stavka Jedinična duljina	600
Jedinična težina stavke	15,4
Širina jedinice	555
Item_UOM	kom.

Measurements

LENGTH_L	556
Duljina (l1)	83
Z Mjerenje b	65
Z Mjerenje h	107
Z Mjerenje h1	35
Z Mjerenje w	618
Z Mjerenje w1	600

Packaging

Pakiranje GTIN PL1	06414905292356
Pakiranje GTIN PL4	06414905292943
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	17,4
Težina pakiranja PL4	298,4
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