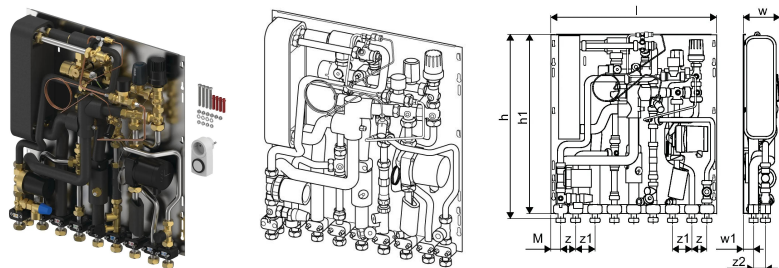


Uponor Combi Port M-Pro Toplotni interfejs UFH 19 St BP DI ZM MS UL SS ZA 2C

1128853

- UFH verzija za toplu vodu za domaćinstvo i direktno grejanje sa priključkom na podno grejanje (uključujući kolo mešanja sa cirkulacionom pumpom).
- Šifre za dimenzionisanje:
- 15,19 – indikacija kapaciteta tople vode za domaćinstvo (l/min)
- CB – izmenjivač toplote od nerđajućeg čelika lemljen bakrom za pripremu tople vode za domaćinstvo
- St – lemljeni izmenjivač toplote od nerđajućeg čelika bez obojenih metala za pripremu tople vode za domaćinstvo
- BP – funkcija predgrevanja dovodnih vodova
- DT – regulator diferencijalnog pritiska na toplotnom kolu jedinice toplotnog interfejsa za pripremu tople vode za domaćinstvo
- ZM - cirkulacioni modul za toplu vodu za domaćinstvo sa sigurnosnim ventilom, cirkulacionom pumpom i regulatorom diferencijalnog pritiska
- MS – set za mešanje sa cirkulacionom pumpom, termostatom i nepovratnim ventilom za kolo grejanja stanova
- TL – termostatski graničnik temperature za toplu vodu za domaćinstvo sa potopnim senzorom
- UL – termostatski graničnik temperature za kolo podnog grejanja
- SS – sigurnosni termostatski prekidač za kolo grejanja stanova
- ZA - zonski ventil u povratnom vodu kola grejanja za stanove sa uključenim aktuatorom na 2 tačke
- 2C – direktni priključci drugog kola grejanja sa dodatnim zonskim ventilom (bez aktuatora, bez kola mešanja)



Generalne informacije Uponor Combi Port M-Pro Toplotni interfejs UFH

Specification

- priključak potpuno montiran i testiran pod pritiskom
- tehničke granice upotrebe vode za grejanje i vodovod su prikazane u tehničkim listovima
- obujmice za cevi od plastike za zvučnu zaštitu i termičko razdvajanje
- DVGW sertifikovan PM ventil sa patentiranom tehnologijom trostrukog zaptivanja
- toplotna izolacija na dovodnim cevima
- termostatski bajpas ventil
- izlaz hladne vode
- odstojnik za merač toplote 110 mm x3/4""
- odstojnik za vodomer 110 mm x3/4""
- ventil za odzračivanje i odvod
- sito za hladnu vodu 0,5 mm
- sito za dovod primarnog grejanja 0,5 mm
- Mogućnost priključka (označeno) električne papučiće za uzemljenje
- maks. radni pritisak grejanja: PN10
- maks. radni pritisak sanitarni: PN10
- maks. radna temperatura: 85 °C
- maks. diferencijalni pritisak primarnog grejanja: 2,5 bara
- min. pritisak sanitarni: 2,0 bara
- sanitarni materijal fittinga: CW617N
- grejanje materijala fittinga: CW617N, CW614N
- materijal cevi: nerđajući čelik 1.4401
- dimenzije: Š/V/D 556 x 620 x 110 mm

Application

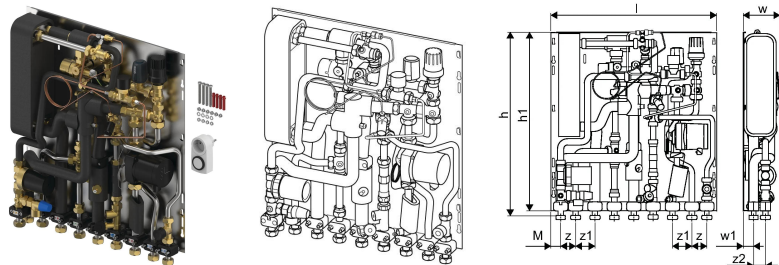
- Decentralizovana trenutna proizvodnja tople vode za domaćinstvo
- Sistemi podnog grejanja
- Sistemi radijatorskog grejanja

Certification

- DVGW odobrenje

Uponor Combi Port M-Pro Toplotni interfejs UFH 19 St BP DI ZM MS UL SS ZA 2C

1128853



Product code

Item no EAN	4026115365199
Item no GTIN	04026115365199

Dimenzije

Висина јединице	107
Дужина јединице	618
Тежина јединице	20
Ширина јединице ставке	556
Item_UOM	kom

Packaging

Паковање ГТИН ПЛ1	06414900382090
Паковање ГТИН ПЛ4	06414900500425
Висина паковања ПЛ1	170
Висина паковања ПЛ4	865
Дужина паковања ПЛ1	650
Дужина паковања ПЛ4	1200
Количина паковања ПЛ1	1
Количина паковања ПЛ4	10
Тип паковања ПЛ1	Base_Box
Тип паковања ПЛ4	Pallet
Запремина паковања ПЛ1	0,06409
Запремина паковања ПЛ4	0,8304
Тежина паковања ПЛ1	20,5
Тежина паковања ПЛ4	225
Ширина паковања ПЛ1	580
Ширина паковања ПЛ4	800

Tehnički dokumenti

Ovde preuzmite dokumente 

Uponor Srbija

11000, Beograd
Srbija

T +38163390891
E info.rs@uponor.com

www.uponor.com/rs-rs