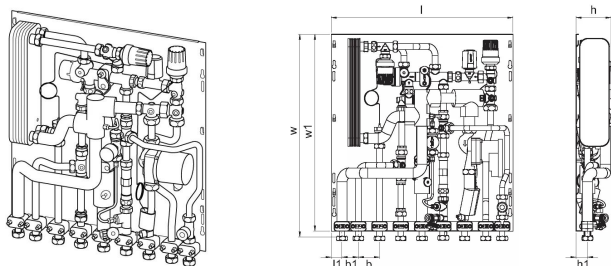


Uponor Combi Port M-Pro Toplotni interfejs UFH 19 CB BP MS UL TL SS ZA 2C

1093792

- 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
- odstoynik za merač toplote 110 mm x3/4""
- odstoynik 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 papučice 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

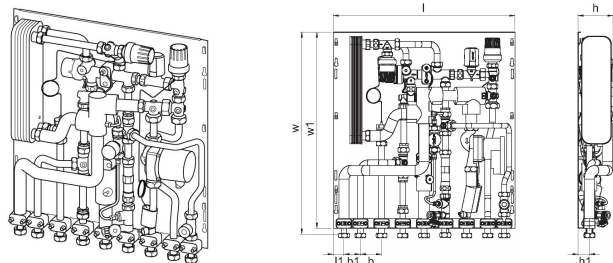
- Decentralizovana trenutna proizvodnja tople vode za domaćinstvo
- Sistemi podnog grejanja
- Sistemi radijatorskog grejanja

Certification

- DVGW odobrenje

Uponor Combi Port M-Pro Toplotni interfejs UFH 19 CB BP MS UL TL SS ZA 2C

1093792



Product code

| | |
|--------------|----------------|
| Item no EAN | 6414905231164 |
| Item no GTIN | 06414905231164 |

Dimenzije

| | |
|------------------------|------|
| Висина јединице | 110 |
| Дужина јединице | 600 |
| Тежина јединице | 16,5 |
| Ширина јединице ставке | 555 |
| Item_UOM | kom |

Measurements

| | |
|-----------------|-----|
| ЛЕНГТХ_л | 556 |
| Дужина (л1) | 33 |
| 3 Мерење б | 65 |
| 3 Мерење б1 | 50 |
| 3 Мерење х | 107 |
| 3 Мерење х1 | 35 |
| 3 Меасуремент в | 618 |
| 3 Мерење в1 | 600 |

Packaging

| | |
|-----------------------|----------------|
| Паковање ГТИН ПЛ1 | 06414905292455 |
| Паковање ГТИН ПЛ4 | 06414905293049 |
| Висина паковања ПЛ1 | 150 |
| Висина паковања ПЛ4 | 900 |
| Дужина паковања ПЛ1 | 660 |
| Дужина паковања ПЛ4 | 1200 |
| Количина паковања ПЛ1 | 1 |
| Количина паковања ПЛ4 | 16 |

| | |
|------------------------|----------|
| Тип паковања ПЛ1 | Base_Box |
| Тип паковања ПЛ4 | Pallet |
| Запремина паковања ПЛ1 | 0,058905 |
| Запремина паковања ПЛ4 | 0,864 |
| Тежина паковања ПЛ1 | 18,5 |
| Тежина паковања ПЛ4 | 316 |
| Ширина паковања ПЛ1 | 595 |
| 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