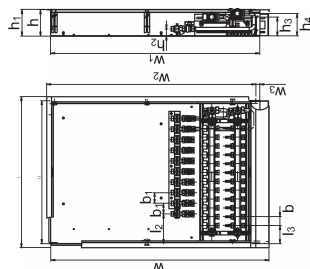
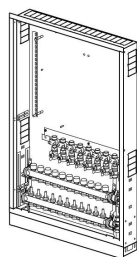


Uponor Combi Port E-Pro podometna omarica+razdelilec IW 1200x750x150mm 11HMV+9BV

1095680

- Podometna omarica, vključno z nogicami, razdelilcem za talno ogrevanje in letvijo s predmontiranimi krogelnimi ventili.
- Oznake za dimenzioniranje:
- _HMV - set razdelilcev Vario-S za ogrevanje z (3-11) ogrevalnimi zankami
- _BV - set _(7,9) krogelnih ventilov predmontiranih na montažno letev znotraj omarice, za priključitev stanovanjske toplotne postaje



Splošno Uponor Combi Port E-Pro podometna omarica+razdelilec IW

Specifikacije

- popolnoma sestavljena in tlačno preizkušena enota
- enota je prekrita z izolacijskim ohišjem, da se preprečijo toplotne izgube
- tehnične omejitve uporabe vode za ogrevanje in vodovod so prikazane na tehničnem listu
- PM-regulator s certifikatom DVGW in patentirano tehnologijo trikratnega tesnjenja
- sekundarni mešalni set z obtočno črpalko za talno ogrevanje in motornim pogonom, za regulacijo temperature dovoda ogrevanja, povezanim na Uponor Smatrix Move regulator
- vremensko vodena regulacija pretoka z motornim pogonom in tedenskim programom z 9-imi prednastavljenimi urniki delovanja, črpalčno logiko v kombinaciji z Uponor Smatrix Base ali Wave priključnim modulom
- tipalo temperature vode na dovodu
- tipalo zunanje temperature
- blažilnik tlaka za kompenzacijo hidravličnih udarov
- regulator diferenčnega tlaka na dovodu ogrevanja
- termosifon za izboljšano higieno z izogibanjem segrevanju toplotnega izmenjevalca, ko je le-ta v stanju pripravljenosti
- conski ventil na sekundarnem ogrevalnem krogotoku
- odcep hladne vode z adapterjem 110mm x 3/4" za vgradnjo vodomera
- lovilce nečistoče na primarnem dovodu in povratku ogrevanja
- označeno mesto za priključitev kabla za izenačitev potenciala
- maksimalni obratovalni tlak - ogrevanje: PN10
- maksimalni obratovalni tlak - vodovod: PN10
- maksimalna obratovalna temperatura: 5 - 85 °C
- maksimalni diferenčni tlak pri ogrevanju: 2,5 bar
- minimalni tlak pri vodovodu: 2 bar
- material fittingov pri vodovodu: CW617
- material fittingov pri ogrevanju: CW617N, CW614
- material cevi: nerjavno jeklo 1.4401
- mere: Š/V/G 556 x 620 x 110 mm
- poraba elektrike: maks. 3W

Uporaba

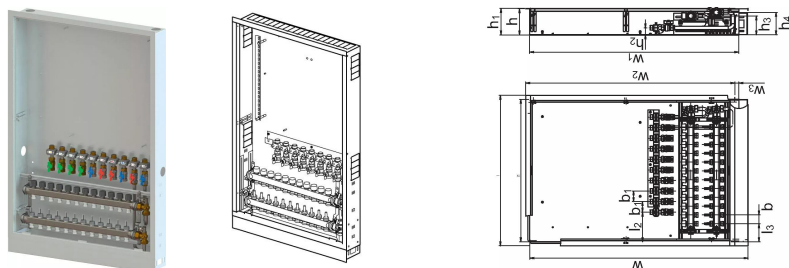
- decentralizirana trenutna priprava sanitarne tople vode
- sistemi talnega ogrevanja
- sistemi radiatorskega ogrevanja

Certifikat

- DVGW certifikat

Uponor Combi Port E-Pro podometna omarica+razdelilec IW 1200x750x150mm 11HMV+9BV

1095680



Product code

| | |
|--------------|----------------|
| Item no EAN | 6414905478767 |
| Item no GTIN | 06414905478767 |

Dimenzije

| | |
|------------------------|------|
| Višina enote artikla | 150 |
| Postavka Dolžina enote | 1200 |
| Teža enote artikla | 34,2 |
| Širina enote artikla | 750 |
| Item_UOM | kos |

Measurements

| | |
|--------------|------|
| LENGTH_L | 855 |
| Dolžina (I1) | 810 |
| Dolžina (I2) | 168 |
| Dolžina (I3) | 102 |
| Z Meritev b | 50 |
| Z Mera b1 | 60 |
| Z Mera h | 150 |
| Z Mera h1 | 152 |
| Z Mera h2 | 40 |
| Z Mera h3 | 108 |
| Z Meritev w | 1242 |
| Z Meritev w1 | 1190 |

Packaging

| | |
|---------------------|----------------|
| Embalaža GTIN PL1 | 06414905527885 |
| Embalaža GTIN PL4 | 06414905527892 |
| Višina embalaže PL1 | 180 |
| Višina embalaže PL4 | 1050 |

| | |
|------------------------|----------|
| Dolžina embalaže PL1 | 1240 |
| Dolžina embalaže PL4 | 1200 |
| Količina pakiranja PL1 | 1 |
| Količina pakiranja PL4 | 5 |
| Vrsta embalaže PL1 | Base_Box |
| Vrsta pakiranja PL4 | Pallet |
| Embalaža Volumen PL1 | 0,18972 |
| Embalaža Volumen PL4 | 1,008 |
| Teža embalaže PL1 | 35,2000 |
| Teža embalaže PL4 | 196,0000 |
| Širina embalaže PL1 | 850 |
| Širina embalaže PL4 | 800 |

Tehnični dokumenti

Prenesite dokumente tukaj 

DOM-TITAN d.d.

Kovinarska cesta 28
1241, Kamnik
Slovenija

T +386 1 8309 168
E pc5@dom-titan.si

www.uponor.com/sl-si