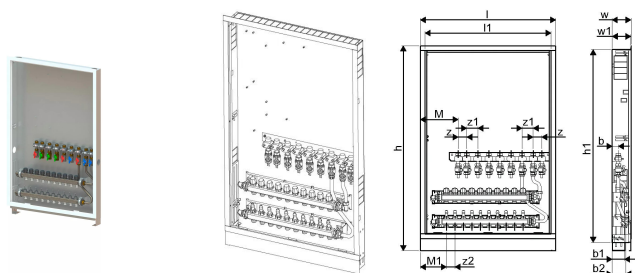


Uronor Combi Port M-Pro Шкаф + колектор IW 1200x750X110mm 10NM+9BV

1093818

- Шкаф за вграждане, включващ крачета, отоплителен колектор и шина с предварително монтирани сферични кранове
- Кодове за оразмеряване:
- _NMV - комплект колектори Vario-S за отопление с _ (4,6,8,10) отоплителни кръгове
- _BV - комплект от _ (7,9) сферични кранове, предварително монтирани на монтажната шина вътре в шкафа, за връзки на топлинния интерфейс



Относно Uronor Combi Port M-Pro Шкаф + колектор IW

Спецификация

- напълно сглобен и тестван под налягане
- техническите ограничения за употреба във вода за отопление и водопровод са посочени в листовете с технически данни
- тръбни скоби от пластмаса за шумозащита и термично разединяване
- сертифициран от DVGW вентил PM с патентована технология за тройно уплътняване
- топлоизолация на захранващите тръби
- термостатичен байпасен вентил
- изход за студена вода
- дистанционна връзка за топломер 110 mm x3/4"
- дистанционна връзка за водомер 110 mm x3/4"
- вентил за обезвъздушаване и източване
- филтър за студена вода 0,5 mm
- филтър за първична отоплителна линия 0,5 mm
- възможност за свързване (маркирана) на електрически заземител
- макс. работно налягане отопление: PN10
- макс. работно налягане водопровод: PN10
- макс. работна температура: 85 °C
- макс. диференциално налягане за първично отопление: 2,5 bar
- мин. налягане водопровод: 2,0 bar
- материал на арматурата водопровод: CW617N
- материал на арматурата за отопление: CW617N, CW614N
- материал на тръбата: неръждаема стомана 1.4401
- размери: Ш/В/Д 556 x 620 x 110 mm

Приложение

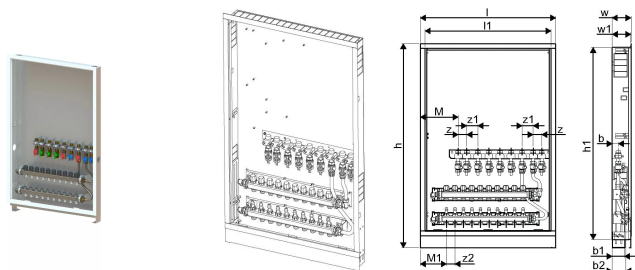
- децентрализирано моментно производство на битова гореща вода
- системи за подово отопление
- радиаторни отоплителни системи

Сертифициране

- DVGW одобрение

Уронор Combi Port M-Pro Шкаф + колектор IW 1200x750X110mm 10NM+9BV

1093818



Product code

| | |
|--------------|----------------|
| Item no EAN | 6414905231485 |
| Item no GTIN | 06414905231485 |

Размери

| | |
|---------------------------|------|
| Височина на елемента | 110 |
| Дължина на елемента | 1200 |
| Единично тегло на артикул | 20 |
| Ширина на елемента | 750 |
| Item_UOM | бр |

Measurements

| | |
|----------------|------|
| LENGTH_L | 795 |
| Дължина (l1) | 750 |
| Z измерване b | 1190 |
| Z Измерване b1 | 23 |
| Z Измерване h | 110 |
| Z Измерване h1 | 135 |
| Z Измерване w | 1440 |
| Z Измерване w1 | 1190 |

Packaging

| | |
|----------------------------|----------------|
| Опаковка GTIN PL1 | 06414905292509 |
| Опаковка GTIN PL4 | 06414905293100 |
| Височина на опаковката PL1 | 290 |
| Височина на опаковката PL4 | 1400 |
| Дължина на опаковката PL1 | 1220 |
| Дължина на опаковката PL4 | 1200 |
| Опаковка Количество PL1 | 1 |
| Опаковка Количество PL4 | 8 |

| | |
|--------------------------|----------|
| Тип опаковка PL1 | Base_Box |
| Тип опаковка PL4 | Pallet |
| Обем на опаковката PL1 | 0,281271 |
| Опаковка Обем PL4 | 1,344 |
| Тегло на опаковката PL1 | 20,1 |
| Тегло на опаковката PL4 | 188 |
| Ширина на опаковката PL1 | 795 |
| Ширина на опаковката PL4 | 800 |

Технически документи

Изтеглете документи 

Търговско представителство
Uponor GmbH – България

1528, София
България

T +359 889 609 933
info.bulgaria@uponor.com

www.uponor.com/bg-bg