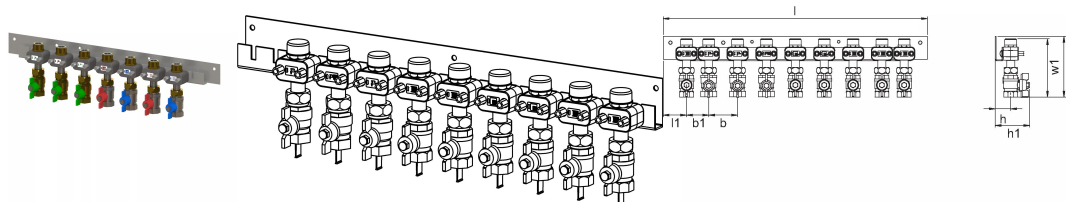


Uponor Combi Port M-Pro Binario valvole sfera Bottom x9, DN20, MT/FT

1093812

- set di valvole a sfera 3/4", preassemblate su guida



Informazioni Uponor Combi Port M-Pro Binario valvole sfera Bottom

Specifiche

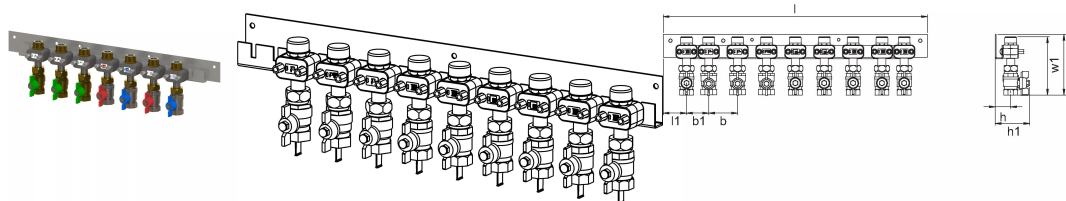
- porta completamente assemblata e sottoposta a test di pressione
- i limiti tecnici dell'utilizzo in tubazioni e acqua per riscaldamento sono riportati nelle schede tecniche
- fascette stringitubo in plastica per la protezione acustica e il disaccoppiamento termico
- valvola PM certificata DVGW con tecnologia brevettata a tripla tenuta
- isolamento termico sui tubi di mandata
- valvola di bypass termostatica
- uscita acqua fredda
- distanziale per misuratore di calore 110 mm x 3/4"
- distanziale per misuratore acqua 110 mm x 3/4"
- valvola di sfiato e di scarico
- filtro a rete per acqua fredda 0,5 mm
- filtro a rete per linea di alimentazione del riscaldamento principale da 0,5 mm
- Possibilità di collegamento (contrassegnato) di un capocorda per la messa a terra elettrica
- pressione massima di esercizio riscaldamento: PN10
- pressione massima di esercizio acqua sanitaria: PN10
- temperatura massima di esercizio: 85 °C
- pressione differenziale massima riscaldamento principale: 2,5 bar
- pressione minima acqua sanitaria: 2,0 bar
- materiale dei raccordi sanitari: CW617N
- materiale dei raccordi per riscaldamento: CW617N, CW614N
- materiale dei tubi: acciaio inossidabile 1.4401
- misure: L/A/P 556 x 620 x 110 mm

Application

- Generazione immediata di acqua calda per uso domestico decentralizzata
- Sistemi di riscaldamento a pavimento
- Sistemi di riscaldamento radianti

Uponor Combi Port M-Pro Binario valvole sfera Bottom x9, DN20, MT/FT

1093812



Product code

Item no EAN 6414905231423

Item no GTIN 06414905231423

Dimensioni

Altezza unità articolo 110

Lunghezza unità articolo 110

Peso unitario dell'articolo 2,8

Larghezza unità articolo 555

Item_UOM pz

Measurements

LUNGHEZZA_L 595

Misurazione Z b 50

Z Misura h 35

Misura Z h1 78

Misura Z con 136

Misura Z w1 131

Packaging

GTIN imballaggio PL1 06414905292714

GTIN imballaggio PL4 06414905293322

Altezza imballo PL1 150

Altezza imballo PL4 500

Lunghezza imballo PL1 150

Lunghezza imballo PL4 1200

Quantità imballo PL1 1

Quantità imballo PL4 30

Tipo di imballaggio PL1 Base_Box

Tipo di imballaggio PL4 Pallet

Volume di imballaggio PL1 0,0133875

Volume di imballaggio PL4	0,48
Peso imballo PL1	5
Peso imballo PL4	160
Larghezza imballo PL1	595
Larghezza imballo PL4	800

Documenti tecnici

Download documenti 

Uponor Italia

Via Torri Bianche 3 3
20871, Vimercate
Italia

T +39 039 635821
Italy.info@uponor.com
F +39 039 6084269

www.uponor.com/it-it