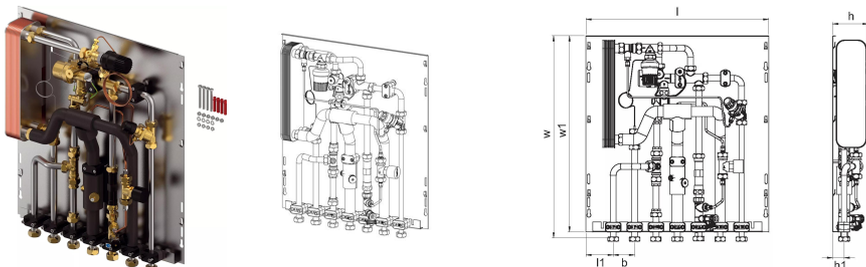


Uponor Combi Port M-Pro interfaccia risc. RC 19 CB BP DT TL

1093774

- scambiatore di calore saldato in rame o saldato a diffusione (VA)
- controllo della pressione differenziale sul lato primario
- valvola di zona sul lato secondario



Informazioni Uponor Combi Port M-Pro interfaccia risc. RC

Specifiche

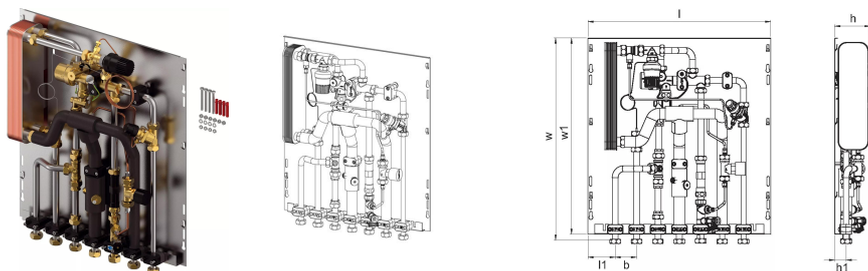
- porta completamente assemblata e sottoposta a test di pressione
- i limiti tecnici dell'utilizzo in tubazioni e acqua per riscaldamento sono riportati nelle schede tecniche
- fascette stringitubo in plastica per la protezione acustica e il disaccoppiamento termico
- valvola PM certificata DVGW con 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 interfaccia risc. RC 19 CB BP DT TL

1093774



Informazioni tecniche

Item no EAN	6414905230914
Item no GTIN	06414905230914
Prodotto (unità di misura)	pz
Lunghezza (l)	556 mm
Lunghezza (l1)	83 mm
Valore-Z b	65 mm
Valore-Z h	108 mm
Valore-Z h1	35 mm
Valore-Z w	618 mm
Valore-Z w1	600 mm
Quantità di imballaggio 1	1
Quantità di imballaggio 4	16
Packaging GTIN PL1	06414905292226
Packaging GTIN PL4	06414905292806
Item Unit Length	600
Item Unit Height	110
Item Unit Weight	13
Item Unit Width	555

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