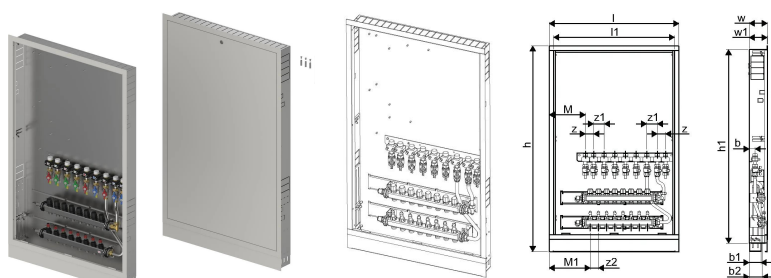


## Uponor Combi Port M-Pro Cassetta interna IW 1200x750X110mm 8HM+9BV

1093817

- armadio con telaio e porta per installazione in parete
- altezza estensibile per la massima costruzione del pavimento 200mm
- materiale acciaio zincato
- telaio e porta verniciati a polvere bianca (RAL 9016), porta bloccabile
- collettore UFH preassemblato in acciaio inox con flussometri,
- set di valvole a sfera 3/4", preassemblate su guida



### Informazioni Uponor Combi Port M-Pro Cassetta interna IW

#### Specifiche

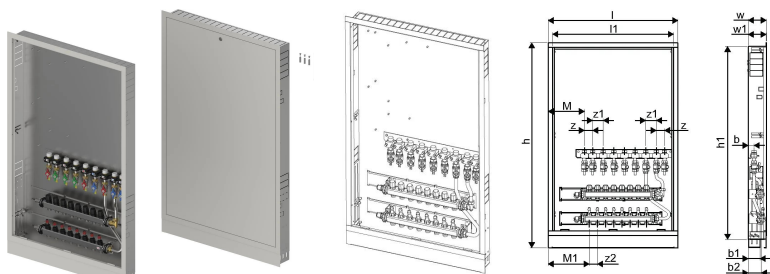
- porta completamente assemblata e sottoposta a test di pressione
- i limiti tecnici dell'utilizzo in tubazioni e acqua per riscaldamento sono riportati nelle schede tecniche
- fascette stringitubo in plastica per la protezione acustica e il disaccoppiamento termico
- valvola PM certificata DVGW con 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 Cassetta interna IW 1200x750X110mm 8HM+9BV

1093817



### Product code

Item no EAN	6414905231478
Item no GTIN	06414905231478

### Dimensioni

Altezza unità articolo	110
Lunghezza unità articolo	1200
Peso unitario dell'articolo	20
Larghezza unità articolo	750
Item_UOM	pz

### Measurements

LUNGHEZZA_L	795
Lunghezza (l1)	750
Misurazione Z b	1190
Misura Z b1	23
Z Misura h	110
Misura Z h1	135
Misura Z con	1440
Misura Z w1	1190

### Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414905292493
GTIN imballaggio PL4	06414905293094
Altezza imballo PL1	125
Altezza imballo PL4	1140
Lunghezza imballo PL1	1320
Lunghezza imballo PL4	1320
Quantità imballo PL1	1
Quantità imballo PL4	8

Tipo di imballaggio PL1	Base_Box
Tipo di imballaggio PL4	Pallet
Volume di imballaggio PL1	0,1419
Volume di imballaggio PL4	1,294128
Peso imballo PL1	32,75
Peso imballo PL4	287
Larghezza imballo PL1	860
Larghezza imballo PL4	860

## 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](http://www.uponor.com/it-it)