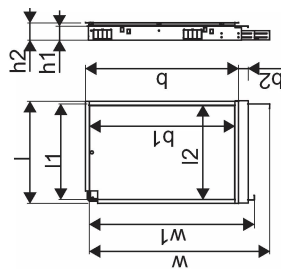
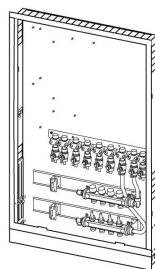


## Uponor Combi Port M-Pro szafka podtynkowa IW 1200x750X110mm 6HM+9BV

1093816

- Szafka podtynkowa z nóżkami, rozdzielaczem ogrzewania podłogowego oraz z szyną z zaworami kulowymi
- Oznaczenia:
  - HMV – zestaw rozdzielacza Vario S do ogrzewania podłogowego z \_ (4,5,6,7,8,9,10,12) obiegami grzewczymi
  - BV – zestaw zaworów kulowych \_ (7,9) zamontowanych fabrycznie na szynie montażowej wewnątrz szafki dla stacji mieszkaniowej



## O produkcie Uponor Combi Port M-Pro szafka podtynkowa IW

### Specyfikacja

- Przyłącze całkowicie zmontowane i poddane próbie ciśnieniowej
- ograniczenia techniczne dotyczące stosowania w instalacjach wody grzewczej i wodno-kanalizacyjnych przedstawiono w kartach danych technicznych
- obejmę rurową z tworzywa sztucznego zapewniającą wyciszenie i izolację termiczną
- zawór PM z opatentowaną technologią potrójnego uszczelnienia i certyfikatem DVGW
- izolacja termiczna rur doprowadzających
- termostacyjny zawór obejściowy
- punkt czerpalny wody zimnej
- element dystansowy do ciepłomierza 110 mm × 3/4"
- element dystansowy do wodomierza 110 mm × 3/4"
- zawór odpowietrzający i spustowy
- filtr siatkowy 0,5 mm do wody zimnej
- filtr siatkowy 0,5 mm do głównej rury doprowadzającej ogrzewanie
- możliwość podłączenia (w oznaczonym miejscu) końcówki oczkowej uziemienia obwodu elektrycznego
- maks. ciśnienie robocze, obieg ogrzewania: PN 10
- maks. ciśnienie robocze, obieg wody: PN 10
- maks. temperatura robocza: 85°C
- maks. różnica ciśnień pierwotnego obiegu ogrzewania: 2,5 bara
- min. ciśnienie, obieg wody: 2,0 bara
- materiał złączki, obieg wody: CW617N
- materiał złączki, obieg ogrzewania: CW617N, CW614N
- materiał rury: stal nierdzewna 1.4401
- wymiary: szer. × wys. × gł. — 556 × 620 × 110 mm

### Podanie

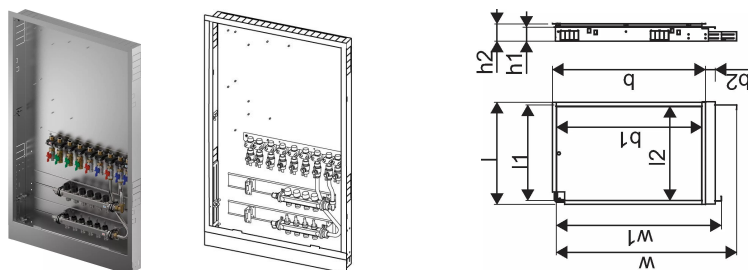
- Zdecentralizowane natychmiastowe wytwarzanie ciepłej wody użytkowej
- systemy ogrzewania podłogowego
- promiennikowe systemy ogrzewania

### Potwierdzenie

- Attest higieniczny PZH
- Deklaracja DoC

## Uponor Combi Port M-Pro szafka podtynkowa IW 1200x750X110mm 6HM+9BV

1093816



### Product code

Item no EAN	6414905231461
Item no GTIN	06414905231461

### Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu	110
Długość jednostki przedmiotu	1200
Masa jednostkowa przedmiotu	20
Szerokość jednostki elementu	750
Item_UOM	szt.

### Measurements

DŁUGOŚĆ_L	795
Długość (l1)	750
Z Pomiar b	1190
Z Pomiar b1	23
Z Pomiar godz	110
Z Pomiar h1	135
Z Pomiar z	1440
Z Pomiar w1	1190

### Packaging

Opakowanie GTIN PL1	06414905292486
Opakowanie GTIN PL4	06414905293087
Wysokość opakowania PL1	290
Wysokość opakowania PL4	1400
Długość opakowania PL1	1220
Długość opakowania PL4	1500
Ilość w opakowaniu PL1	1
Ilość w opakowaniu PL4	8

Rodzaj opakowania PL1	Base_Box
Rodzaj opakowania PL4	Pallet
Opakowanie Objętość PL1	0,281271
Opakowanie Objętość PL4	1,89
Waga opakowania PL1	20,1
Waga opakowania PL4	188
Szerokość opakowania PL1	795
Szerokość opakowania PL4	900

### Dokumenty techniczne

Do pobrania 

Uponor Sp. z o.o.

Kolejowa 5/7  
01-217, Warszawa  
Polska

T +48 22 731 01 00

E  
obslugaklienta.bld@uponor.com

www.uponor.com/pl-pl