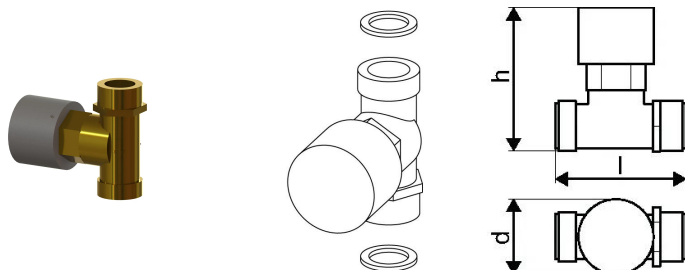


## Uponor Combi Port M-Pro RTB valve PRO UFH 2.HC 2HC

1094561

- ogranicznik temperatury powrotu stosowany dla drugiego obiegu grzewczego dla stacji M-Pro UFH (2.HC)



### O produkcie Uponor Combi Port M-Pro RTB valve PRO UFH 2.HC 2HC

#### 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 rurowe z tworzywa sztucznego zapewniają wyciszenie i izolację termiczną
- zawór PM z opatentowaną technologią potrójnego uszczelnienia i certyfikatem DVGW
- izolacja termiczna rur doprowadzających
- termostatyczny 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

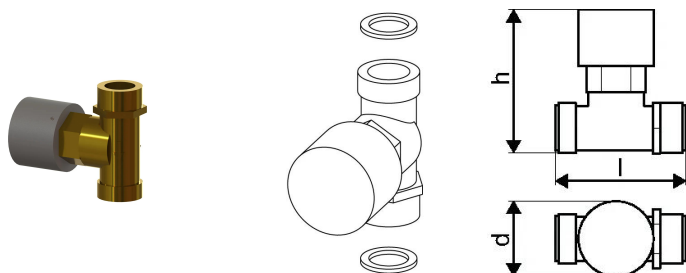
- Zdecentralizowane natychmiastowe wytwarzanie ciepłej wody użytkowej
- systemy ogrzewania podłogowego
- promiennikowe systemy ogrzewania

#### Potwierdzenie

- Atest higieniczny PZH
- Deklaracja DoC

## Uponor Combi Port M-Pro RTB valve PRO UFH 2.HC 2HC

1094561

**Product code**

Item no EAN 6414905291557

Item no GTIN 06414905291557

**Wymiary**

Wysokość jednostki przedmiotu 100

Długość jednostki przedmiotu 200

Masa jednostkowa przedmiotu 1,4

Szerokość jednostki elementu 150

Item\_UOM szt.

**Packaging**

Opakowanie GTIN PL1 06414905291564

Opakowanie GTIN PL4 06414905293063

Wysokość opakowania PL1 130

Wysokość opakowania PL4 500

Długość opakowania PL1 240

Długość opakowania PL4 1200

Ilość w opakowaniu PL1 1

Ilość w opakowaniu PL4 30

Rodzaj opakowania PL1 Base\_Box

Rodzaj opakowania PL4 Pallet

Opakowanie Objętość PL1 0,00624

Opakowanie Objętość PL4 0,48

Waga opakowania PL1 1,9

Waga opakowania PL4 77

Szerokość opakowania PL1 200

Szerokość opakowania PL4 800

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](mailto:obslugaklienta.bld@uponor.com)

[www.uponor.com/pl-pl](http://www.uponor.com/pl-pl)