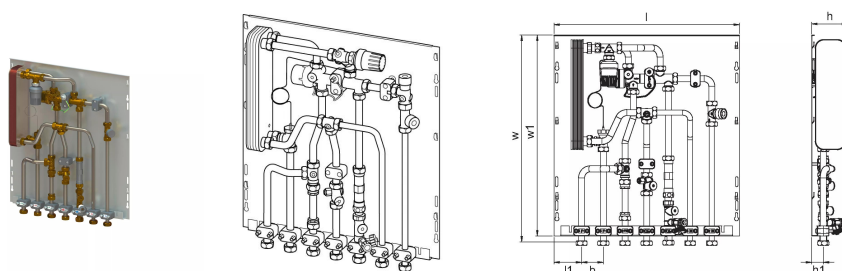


Uponor Combi Port M-Base Stacja mieszkaniowa RC 15 CB TL ZV NI

1093802

- Stacja mieszkaniowa typu RC do przygotowania ciepłej wody użytkowej i bezpośredniego ogrzewania dla instalacji grzejnikowej (bez obiegu mieszającego). Możliwość rozbudowy dla ogrzewania podłogowego poprzez zastosowanie dedykowanej szafki z zainstalowaną grupą mieszającą UFH (Uponor Combi Port M-Base szafka+rozdz. IW-UFH).
- Funkcja bypassu może być dodana poprzez zastosowanie specjalnego zestawu - Uponor Combi Port M-Base zestaw TTV
- By-pass.
- Oznaczenia:
- 15, 19 – wydajność ciepłej wody użytkowej (l/min)
- CB – wymiennik ciepła ze stali nierdzewnej lutowany miedzią dla ciepłej wody użytkowej
- St – wymiennik ciepła ze stali nierdzewnej lutowany metalem wolnym od metali nieżelaznych dla CWU
- TL – termostacyjny ogranicznik temperatury ciepłej wody użytkowej z czujnikiem zanurzeniowym
- ZV – zawór strefowy na powrocie obiegu grzewczego mieszkania bez siłownika
- NI – brak izolacji rur i/lub obudowy izolacyjnej



O produkcie Uponor Combi Port M-Base Stacja mieszkaniowa RC

Specyfikacja

- Przyłącze całkowicie zmontowane i poddane próbie ciśnieniowej
- obejmę rurową z tworzywa sztucznego zapewniającą wyciszenie i izolację termiczną
- zawór PM z opatentowaną technologią potrójnego uszczelnienia i certyfikatem DVGW
- 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 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
- 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

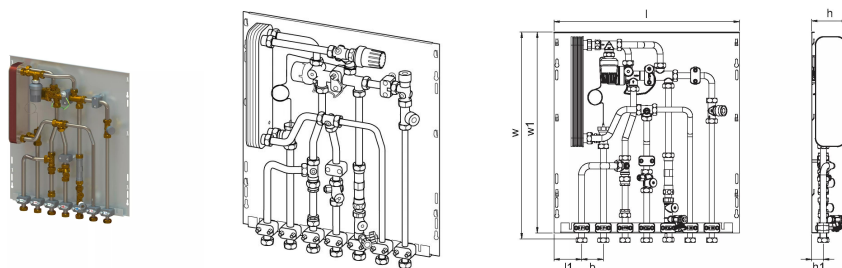
- Zdecentralizowane natychmiastowe wytwarzanie ciepłej wody użytkowej
- systemy ogrzewania podłogowego
- promiennikowe systemy ogrzewania

Potwierdzenie

- Atest higieniczny PZH
- Deklaracja DoC

Uponor Combi Port M-Base Stacja mieszkaniowa RC 15 CB TL ZV NI

1093802

**Product code**

Item no EAN 6414905231324

Item no GTIN 06414905231324

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu 110

Długość jednostki przedmiotu 600

Masa jednostkowa przedmiotu 12,4

Szerokość jednostki elementu 555

Item_UOM szt.

Measurements

DŁUGOŚĆ_L 556

Długość (l1) 83

Z Pomiar b 65

Z Pomiar godz 107

Z Pomiar h1 35

Z Pomiar z 618

Z Pomiar w1 600

Packaging

Opakowanie GTIN PL1 06414905292592

Opakowanie GTIN PL4 06414905293193

Wysokość opakowania PL1 150

Wysokość opakowania PL4 630

Długość opakowania PL1 660

Długość opakowania PL4 1200

Ilość w opakowaniu PL1 1

Ilość w opakowaniu PL4 16

Rodzaj opakowania PL1 Base_Box

Rodzaj opakowania PL4 Pallet

Opakowanie Objętość PL1	0,058905
Opakowanie Objętość PL4	0,6048
Waga opakowania PL1	14,4
Waga opakowania PL4	250,4
Szerokość opakowania PL1	595
Szerokość opakowania PL4	800

Status

Until stocks last

Do wyczerpania zapasów

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