

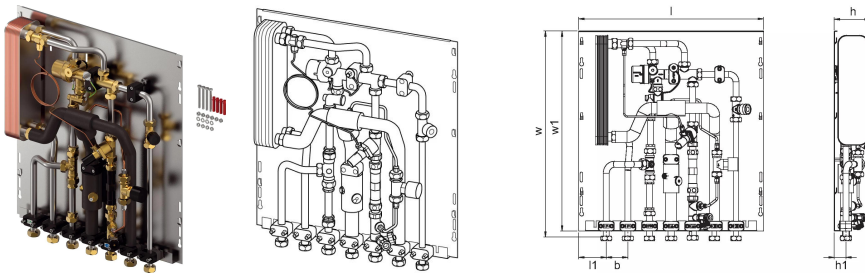
## Uponor Combi Port M-Pro Wohnungsstation RC 19 St BP DI ZV

**1093781**

- Hochleistungswärmetauscher aus Edelstahl (Vaclnox gelötet)
- Differenzdruckregelung
- Manuelles Zonenventil zum Heizen
- RC-Version für die Trinkwassererwärmung und Direktheizung mit Heizkörperanschluss (kein Mischkreis).

Ausstattungs-codes:

- 15,19 - Warmwasserkapazität (l/min)
- St - Hochleistungswärmetauscher aus Edelstahl (Vaclnox gelötet) für die Warmwasserbereitung
- BP - Funktion zur Vorwärmung der Versorgungsleitungen
- DI - Primärer Differenzdruckregler am Eingang der Station
- ZM - Zirkulationsmodul für die Trinkwassererwärmung mit Sicherheitsventil, Zirkulationspumpe und Differenzdruckregler
- ZV - Zonenventil im Rücklauf des Wohnungsheizkreises ohne Stellantrieb



## Ausschreibungstexte Uponor Combi Port M-Pro Wohnungsstation RC

### Spezifikation

- Anschlüsse komplett montiert und druckgeprüft
- Rohrschellen aus Kunststoff zur Schall- und Wärmeentkopplung
- DVGW zertifizierter PM-Regler mit gebrauchsmustergeschützter Abdichtungstechnik
- Wärmedämmung an den Zuleitungen
- Thermostatisches Bypass-Ventil
- Kaltwasserabgang
- Passtück für Wärmemengenzähler 110 mm x 3/4"
- Passtück für Wasserzähler 110 mm x 3/4"
- Entlüftungs- und Entleerungsventile
- Schmutzfänger für Kaltwasser 0,5 mm
- Schmutzfänger im Heizungsvorlauf Primär 0,5 mm
- Anschlussmöglichkeit eines Potentialausgleichs
- Max. Betriebsdruck Heizung: PN10
- Max. Betriebsdruck Trinkwasser: PN10
- Max. Betriebstemperatur : 85 °C
- Max. Differenzdruck Primärkreislauf Heizung: 2,5 bar
- Min. Druck Trinkwasser: 2,0 bar
- Material der Trinkwasserarmaturen: CW617N
- Material der Heizungsarmaturen: CW617N, CW614N
- Material Rohrleitungen: Edelstahl 1.4401
- Abmessungen: B/H/T 556 x 620 x 110 mm

### Anwendung

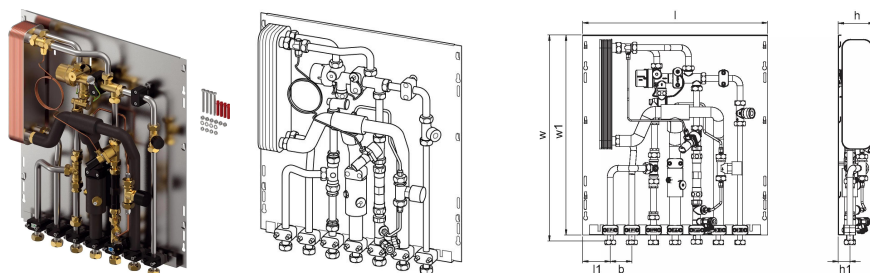
- Dezentrale Warmwasserbereitung im Durchflussverfahren
- Anschluß von Fußbodenheizungen
- Anschluß von Radiatorheizungen

### Zertifikat

- DVGW

## Uponor Combi Port M-Pro Wohnungsstation RC 19 St BP DI ZV

1093781



### Product code

Item no EAN 6414905230983

Item no GTIN 06414905230983

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit 110

Länge der Artikeleinheit 600

Gewicht der Artikeleinheit 13

Breite der Artikeleinheit 555

Item\_UOM St.

### Measurements

LÄNGE\_L 556

Länge (l1) 83

Z-Messung b 65

Z-Messung h 108

Z-Messung h1 65

Z-Messung m 618

Z-Messung w1 600

### Packaging

Verpackung GTIN PL1 06414905292196

Verpackung GTIN PL4 06414905292776

Verpackungshöhe PL1 150

Verpackungshöhe PL4 900

Verpackungslänge PL1 660

Verpackungslänge PL4 1200

Verpackungsmenge PL1 1

Verpackungsmenge PL4 16

Verpackungstyp PL1 Base\_Box

Verpackungstyp PL4 Pallet

|                        |          |
|------------------------|----------|
| Verpackungsvolumen PL1 | 0,058905 |
| Verpackungsband PL4    | 0,864    |
| Verpackungsgewicht PL1 | 13,1     |
| Verpackungsgewicht PL4 | 260      |
| Verpackungsbreite PL1  | 595      |
| Verpackungsbreite PL4  | 800      |

## Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

### Uponor Vertriebs GmbH

IZ. NÖ Süd, Straße 7 Objekt  
58D  
2355, Wiener Neudorf  
Österreich

T +43 2236 23003-0  
E kundendienst@uponor.com

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