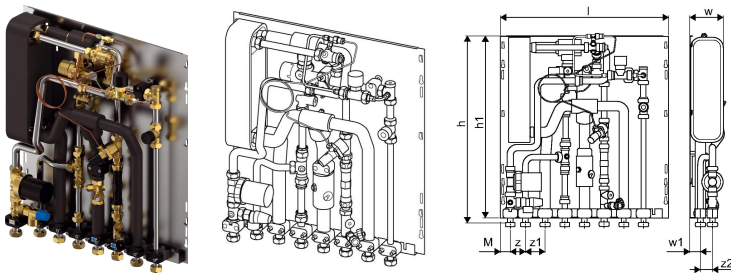


## Uponor Combi Port M-Pro Wohnungsstation RC 19 St BP DI ZM ZV

**1128855**

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

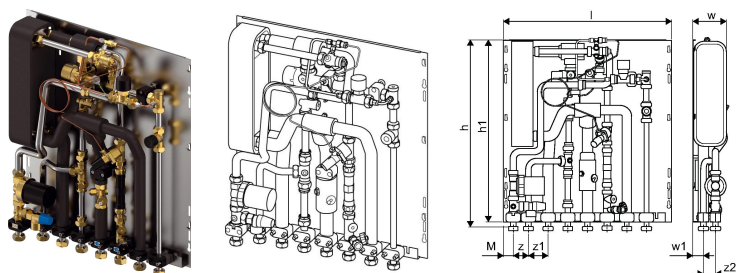
- Dezentrale Warmwasserbereitung im Durchflussverfahren
- Anschluß von Fußbodenheizungen
- Anschluß von Radiatorheizungen

### Zertifikat

- DVGW

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

1128855



### Product code

Item no EAN 4026115365212

Item no GTIN 04026115365212

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit 108

Länge der Artikeleinheit 618

Gewicht der Artikeleinheit 15

Breite der Artikeleinheit 556

Item\_UOM St.

### Packaging

Verpackung GTIN PL1 06414900382113

Verpackung GTIN PL4 06414900500449

Verpackungshöhe PL1 170

Verpackungshöhe PL4 865

Verpackungslänge PL1 650

Verpackungslänge PL4 1200

Verpackungsmenge PL1 1

Verpackungsmenge PL4 10

Verpackungstyp PL1 Base\_Box

Verpackungstyp PL4 Pallet

Verpackungsvolumen PL1 0,06409

Verpackungsband PL4 0,8304

Verpackungsgewicht PL1 15,5

Verpackungsgewicht PL4 175

Verpackungsbreite PL1 580

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)