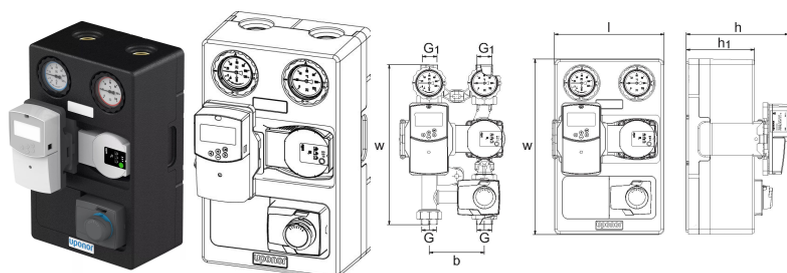


Uponor Fluvia Move Pumpengruppe CPG-15-C-W

1119445

- Für Heizleistung 15 kW
- Smatrix Move, 3 - Wege - Mischer mit variablem KVS-Wert und Motor 230V
- Pumpe Wilo Para: $Q = 0,1 - 2,5 \text{ m}^3/\text{h}$, $H = 6 - 2,4 \text{ m}$, $EEL = 0,17$
- Primärer Anschluss Rp1 (FT)
- Sekundäre Kugelhähne mit Thermometer, Anschluss Rp1 (FT)
- Zentrale Vorlauftemperaturregelung
- Isolierschalen zur Minimierung von Wärmeverlusten
- Optional mit integriertem Vorlauftemperaturregler Smatrix Move für die stufenlose Einstellung der Vorlauftemperatur
- Max. Primärtemperatur: 90 °C
- Max. Sekundärtemperatur: 60 °C



Ausschreibungstexte Uponor Fluvia Move Pumpengruppe CPG-15-C-W

Spezifikation

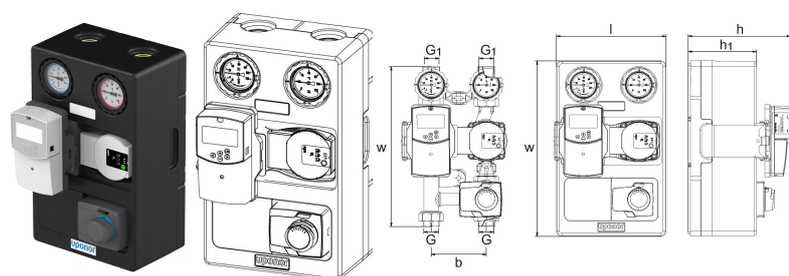
- Vormontierte Pumpengruppe mit Vorlauftemperaturregler Uponor Smatrix Move
- Außenfühler (für die Installation an der Außenwand)
- Vorlauftemperaturfühler
- 3 - Wege - Mischventil mit Mischerantrieb 230 V
- Geregelte Umwälzpumpe
- Upgrade auf Heizen / Kühlen mit Uponor Smatrix Thermostat T-168 (1071689) und Uponor Smatrix - Antenne (1071676) möglich

Anwendung

- Für witerungsgeführte Vorlauftemperaturregelung
- Max. Temperatur: 90 °C primär
- Max. Temperatur: 60 °C sekundär
- Max. Druck: 6 bar

Uponor Fluvia Move Pumpengruppe CPG-15-C-W

1119445



Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

T +358 (0)20 129 211
F +358 (0)20 129 2841

www.uponor.com