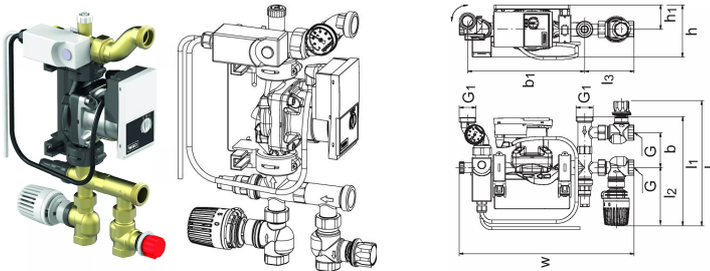


Uponor Fluvia T Pumpengruppe KRS-6

1119443

- Zur Installation an Uponor-Verteilern
- Anschluss G1 (MT) sekundär
- Kugelhahn+Abgleichventil primär Rp 3/4 (FT)
- Thermostatische Steuerung der Vorlauftemperatur primär (20 - 55°C)
- Max. Temperaturbegrenzer als Anlegethermostat



Ausschreibungstexte Uponor Fluvia T Pumpengruppe KRS-6

Spezifikation

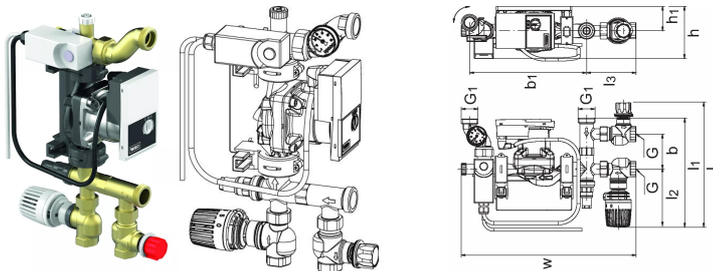
- Integrierte Grundfospumpe
- Volumenstrom: 0,1 - 0,4 m³/h
- Förderhöhe: 0,2 - 1,1 m
- Wandbefestigungssatz zur rechts/links Montage
- Entlüftungsschraube
- Sekundäre Vorlauftemperatur 20 - 50 °C
- Regulierventil
- Primär Klemmverschraubung für CU-Rohr 15 mm
- Sekundär 3/4 "Eurokonus

Anwendung

- Zur Regelung kleiner Flächenheizungen
- Max. Temperatur primär: 90 °C
- Max. Temperatur sekundär: 50 °C
- Max. Druck: 6 bar

Uponor Fluvia T Pumpengruppe KRS-6

1119443



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