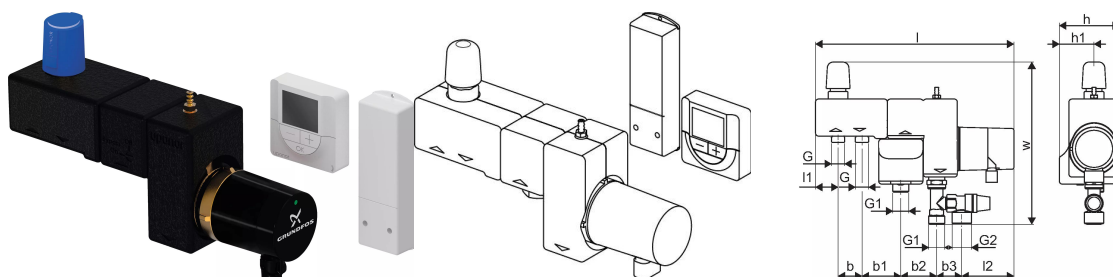


## Uponor Fluvia T Pumpengruppe Push-12 WL-G

**1095130**

- Pumpengruppe mit Stellantrieb 230 V, Funkthermostat und Funkempfänger
- Sekundär Maximaltemperaturbegrenzer 50 °C
- Integrierte Pumpe: Q: 0,1 - 0,4 m<sup>3</sup>/h, H: 0,2 - 1,1 m, Verlustleistung bei Arbeitstemperatur , 1 W
- Entlüftungsschraube
- Abgleichventil
- Sekundärkreislauf 3/4" Eurokonus
- Primärventile mit Klemmanschluss für CU - Rohr 15 mm
- Zur Regelung von UFH in kleinen Zonen bis zu 35 m<sup>2</sup>
- Max. Primärtemperatur: 90 °C
- Max. Sekundärtemperatur: 55 °C



### Ausschreibungstexte Uponor Fluvia T Pumpengruppe Push-12 WL-G

#### Spezifikation

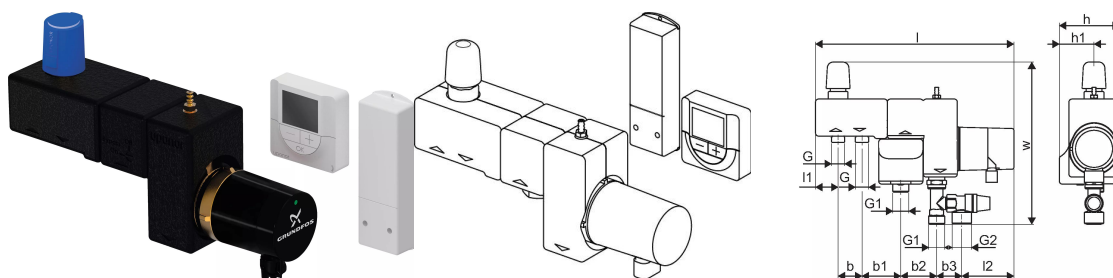
- Integrierte Grundfospumpe
- Volumenstrom: 0,1 - 0,4 m<sup>3</sup>/h
- Förderhöhe: 0,2 - 1,1 m
- Wandbefestigungssatz zur rechts/links Montage
- Entlüftungsschraube
- Sekundäre Vorlauftemperatur 20 - 50 °C
- Regulierventil
- Primär Klemmverschraubung für CU-Rohr 15 mm
- Sekundär 3/4 "Eurokonus

#### Anwendung

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

## Uponor Fluvia T Pumpengruppe Push-12 WL-G

1095130



### Technische Daten

Item no EAN	6414905428632
Item no GTIN	06414905428632
Item no VVS	381121143
RSK no.	2988789
Item no NRF	8361165
Item no LVI	2025004
Maßeinheit	St.
Länge (l)	332 mm
Länge (l1)	38 mm
Länge (l2)	129 mm
z-Maß b	40 mm
z-Maß b1	65 mm
z-Maß b2	60 mm
z-Maß h	84 mm
z-Maß h1	42 mm
z-Maß w	240 mm
Verpackungsmenge 1	1
Verpackungsmenge 4	60
Packaging GTIN PL1	06414905475759
Packaging GTIN PL4	06414905475766
Item Unit Height	240 mm
Item Unit Weight	3,1 kg
Item Unit Width	84 mm

### Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

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