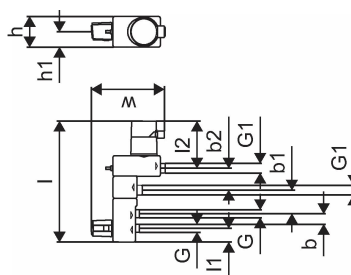
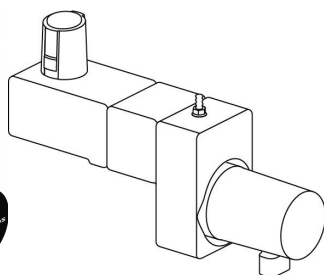


Uponor Fluvia T Pumpengruppe Push-12 AC-G

1095128

- Pumpengruppe mit Stellantrieb 230 V und kabelgebundenem Raumtemperaturfühler
- Sekundärer Maximaltemperaturbegrenzer 50 °C
- Integrierte Pumpe: Q: 0,1 - 0,4 m³/h, H: 0,2 - 1,1 m, Verlustleistung bei Arbeitstemperatur , 1 W
- Entlüftungsschraube
- Abgleichventil
- Sekundärkreislauf ¾" Eurokonus
- Primärventile mit Klemmanschluss für CU - Rohr 15 mm
- Zur Regelung von UFH in kleinen Zonen bis zu 35 m²
- Max. Primärtemperatur: 90 °C
- Max. Sekundärtemperatur: 55 °C



Ausschreibungstexte Uponor Fluvia T Pumpengruppe Push-12 AC-G

Spezifikation

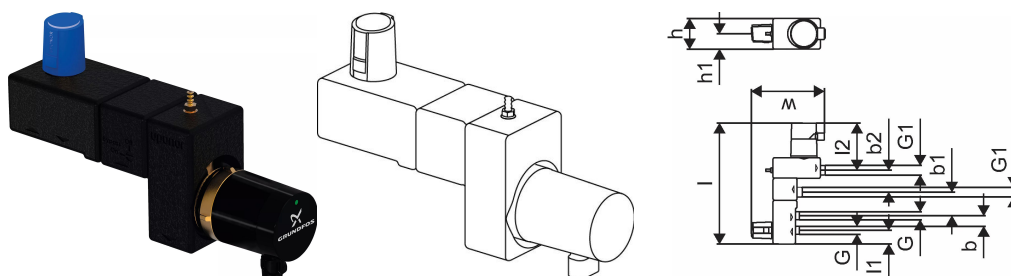
- Integrierte Grundfospumpe
- Volumenstrom: 0,1 - 0,4 m³/h
- Förderhöhe: 0,2 - 1,1 m
- Wandbefestigungssatz zur rechts/links Montage
- Entlüftungsschraube
- Sekundäre Vorlauftemperatur 20 - 50 °C
- Regulierventil
- Primär Klemmverschraubung für CU-Rohr 15 mm
- Sekundär ¾" Eurokonus

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 AC-G

1095128



Technische Daten

Item no EAN	6414905428212
Item no GTIN	06414905428212
Item no NRF	8361163
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	202 mm
Verpackungsmenge 1	1
Verpackungsmenge 4	60
Packaging GTIN PL1	06414905475711
Packaging GTIN PL4	06414905475728
Item Unit Height	163 mm
Item Unit Weight	2,43 mm
Item Unit Width	84 mm

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

Germany

T +4932221090866
E Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de