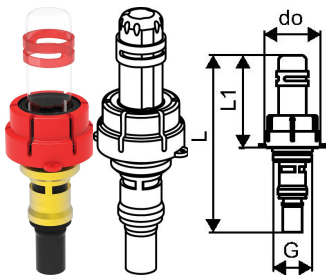


**Uponor Vario S manifold flowmeter gen.2 0-5 l/min.****1184878****A propos Uponor Vario S manifold flowmeter gen.2****Spécification**

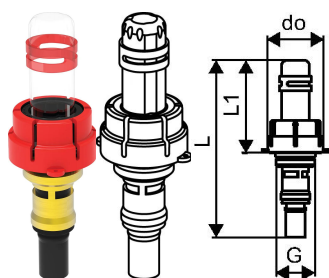
- Aus Edelstahl
- Mit integrierten Ventilen
- Verbindung rechts oder links mit Flachdichtung
- Integriertes Füll- und Entlüftungsventil im Vor und Rücklauf
- Anschluss Heizkreise: G 3/4" Eurokonus
- Abstand der Heizkreisanschlüsse: 50 mm
- Verteilerabstand mit Standardhalterung: 225 mm

**Application**

- Für Fußbodenheizung und Kühlung
- Max. Druck: 6 bar bei 60 °C

## Uponor Vario S manifold flowmeter gen.2 0-5 l/min.

1184878

**Measurements**

Filetage_cylindrique_G	1/2
LONGUEUR_L	97
Longueur (l1)	51
Diamètre extérieur_do	31

**Status**

Item Available From date	2025-12-10
--------------------------	------------

**Product code**

Item no EAN	6414900137157
Item no GTIN	06414900137157
Item no LVI	2022367

**Dimensions**

Article Unité Hauteur	25
Article Unité Longueur	100
Article Poids unitaire	0,07
Article Unité Largeur	25
Item_UOM	St.

**Packaging**

Emballage GTIN PL1	06414900619202
Hauteur d'emballage PL1	60
Longueur de l'emballage PL1	155
Matériau d'emballage (numéro) PL1	20
Matériel d'emballage (court) PL1	PAP_C
Quantité d'emballage PL1	10
Type d'emballage PL1	Base_Box
Volume d'emballage PL1	0,000744
Poids de l'emballage PL1	0,739
Largeur d'emballage PL1	80

## Technical documents

Télécharger les documents ici



### Uponor Corporation

Ilmalantori 4  
00240, Helsinki  
Finland

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

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