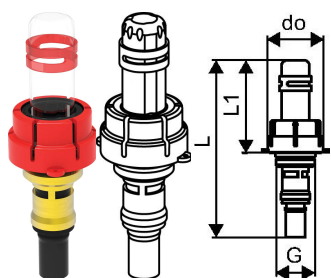


Uponor Vario S manifold flowmeter gen.2 0-5 l/min.

1184878



Informazioni Uponor Vario S manifold flowmeter gen.2

Specifiche

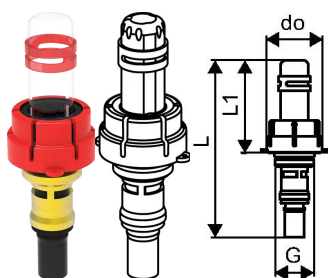
- in acciaio inossidabile
- con valvole integrate
- collegamento a destra o a sinistra con tenuta piatta
- prese d'aria integrate e punti di riempimento e scarico nella mandata e nel ritorno
- collegamento ad anello Eurocono G3/4"
- interasse tra i circuiti 50 mm
- interasse fra la barra di mandata e di ritorno 215 mm

Application

- per raffrescamento e riscaldamento a pavimento
- applicabile con attuatori 1141676 (230 V) e 1141677 (24 V)
- pressione massima: 6 bar a 60 °C

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

1184878



Measurements

Filettatura_cilindrica_G	1/2
LUNGHEZZA_L	97
Lunghezza (l1)	51
Diametro esterno_do	31

Status

Item Available From date 2025-12-10

Product code

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

Dimensioni

Altezza unità articolo	25
Lunghezza unità articolo	100
Peso unitario dell'articolo	0,07
Larghezza unità articolo	25
Item_UOM	pz

Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414900619202
Altezza imballo PL1	60
Lunghezza imballo PL1	155
Materiale di imballaggio (numero) PL1	20
Materiale di imballaggio (breve) PL1	PAP_C
Quantità imballo PL1	10
Tipo di imballaggio PL1	Base_Box
Volume di imballaggio PL1	0,000744
Peso imballo PL1	0,739
Larghezza imballo PL1	80

Documenti tecnici

Download documenti 

Uponor Italia

Via Torri Bianche 3 3
20871, Vimercate
Italia

T +39 039 635821
Italy.info@uponor.com
F +39 039 6084269

www.uponor.com/it-it