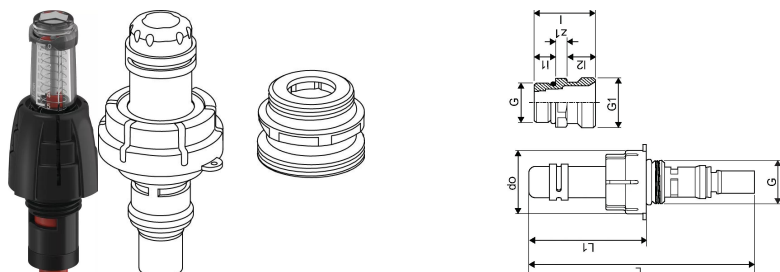


## Uponor Vario S collettore flussimetro 0-5l/min

**1140963**

- per collettore Vario S
- portata 0-5 l/min



### Informazioni Uponor Vario S collettore flussimetro

#### Specifiche

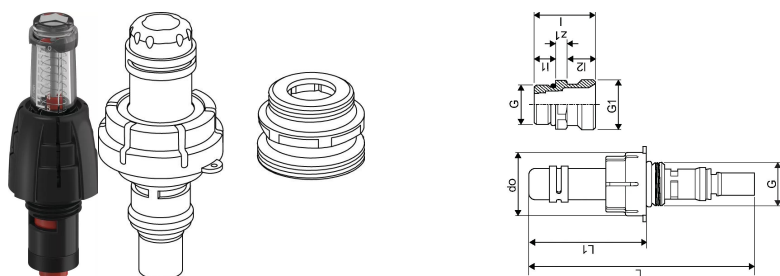
- componenti realizzati in ottone, ottone nichelato, acciaio e materie plastiche ingegnerizzate
- connessioni Eurocono, filettate e a tenuta piatta
- compatibile con i collettori Vario B, C, S, M, PLUS e MAGNA
- include valvole, flussometri, sfiati, attuatori e adattatori
- progettato per applicazioni di riscaldamento e raffrescamento

#### Application

- completamento ed estensione delle installazioni dei collettori Vario
- regolazione del flusso, bilanciamento e chiusura
- collegamento di tubi PEX, MLCP e compositi
- integrazione di attuatori, sensori e unità di controllo
- messa in servizio, manutenzione e ottimizzazione del sistema

## Uponor Vario S collettore flussimetro 0-5l/min

1140963



### Measurements

Filettatura_cilindrica_G	1/2
LUNGHEZZA_L	101
Lunghezza (l1)	67,8
Diametro esterno_do	36

### Product code

Item no EAN	6414900499002
Item no GF	35001140963
Item no GTIN	06414900499002
Item no LVI	2022268
Item no NRF	8361384
Item no VVS	046230425

### Dimensioni

Altezza unità articolo	36
Lunghezza unità articolo	101
Peso unitario dell'articolo	0,05
Larghezza unità articolo	36
Item_UOM	pz

### Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414900501170
GTIN imballaggio PL2	06414900501194
Altezza imballo PL1	37
Altezza imballo PL2	150
Lunghezza imballo PL1	120
Lunghezza imballo PL2	150
Quantità imballo PL1	1
Quantità imballo PL2	20
Tipo di imballaggio PL1	Plastic_Bag

Tipo di imballaggio PL2	Medium_Box
Volume di imballaggio PL1	0,000222
Volume di imballaggio PL2	0,0023625
Peso imballo PL1	0,07
Peso imballo PL2	1,7
Larghezza imballo PL1	50
Larghezza imballo PL2	105

## 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](http://www.uponor.com/it-it)