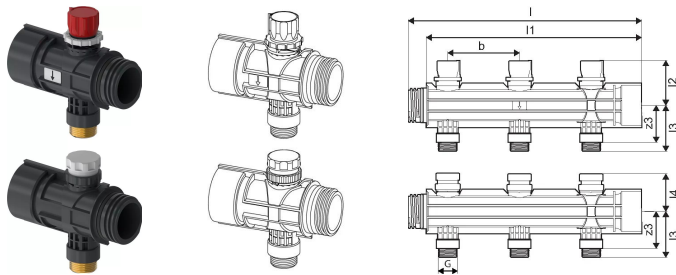


## Uponor Magna Verteilersegment mit Ventil Euro 1x3/4 Euro

**1121532**

- Zur Verbindung mit Zusatzsegmenten und Grundbausatz
- Vorlauf - Segment mit Regelventilen zur Voreinstellung und Heizkreisanschluss für G3/4 Eurokonus
- Rücklauf - Segment mit Thermostat - Oberteil inkl. Kappe zur Verriegelung und Heizkreisanschluss für G3/4 Eurokonus
- Uponor Stellantrieb kann direkt auf das Rücklaufventil montiert werden



### Ausschreibungstexte Uponor Magna Verteilersegment mit Ventil Euro

#### Spezifikation

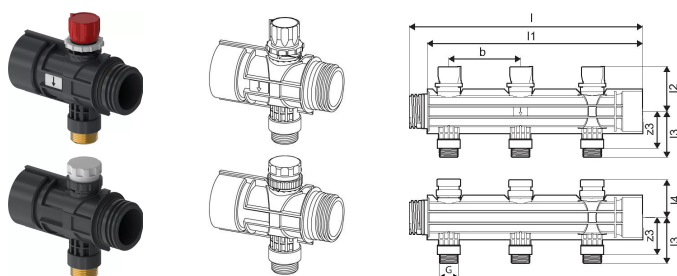
- Magna Heiz- und Kühlsystem für Industrieflächen
- Für 2 - 5, 6 - 9, 10 - 14, 15 - 19 oder 20 Heizkreise
- Abstand Verteilerabgang 100 mm

#### Anwendung

- Großflächenheizung für Industrie- und Gewerbeflächen
- Für den Einsatz in Beton
- Max. 20 Heizkreise
- Max. Druck: 6 bar bei 60 °C

## Uponor Magna Verteilersegment mit Ventil Euro 1x3/4 Euro

1121532



### Measurements

Zylindrisches_Gewinde_G	3/4
LÄNGE_L	125
Länge (I1)	100
Länge (I2)	62
Länge (I3)	64
Z-Messung b	100
Z3	51,5

### Product code

Item no EAN	6414905660377
Item no GF	35001121532
Item no GTIN	06414905660377
Item no LVI	2022183
Item no NRF	8601849

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit	56
Länge der Artikeleinheit	100
Gewicht der Artikeleinheit	0,402
Breite der Artikeleinheit	370
Item_UOM	St.

### Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905663132
Verpackung GTIN PL2	06414905663170
Verpackung GTIN PL4	06414905663385
Verpackungshöhe PL1	56
Verpackungshöhe PL2	200
Verpackungshöhe PL4	900
Verpackungslänge PL1	100

Verpackungslänge PL2	520
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungsmenge PL2	10
Verpackungsmenge PL4	210
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag
Verpackungstyp PL2	Medium_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,002072
Verpackungsband PL2	0,02288
Verpackungsband PL4	0,864
Verpackungsgewicht PL1	0,405
Verpackungsgewicht PL2	4,36
Verpackungsgewicht PL4	116,56
Verpackungsbreite PL1	370
Verpackungsbreite PL2	220
Verpackungsbreite PL4	800

## Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

**Georg Fischer**  
Rohrleitungssysteme (Schweiz)  
AG

Amsler-Laffon-Strasse 9  
8200, Schaffhausen  
Schweiz

T +41 52 631 30 26  
E [ch.ps@georgfischer.com](mailto:ch.ps@georgfischer.com)