

Uponor Vario M Vert. m. Durchflussanz. FM 13xG3/4 Euro

1087129

- mit Durchflussmesser und Eurokonus-Gewinde



Ausschreibungstexte Uponor Vario M Verteiler m. Durchflussm. FM

Spezifikation

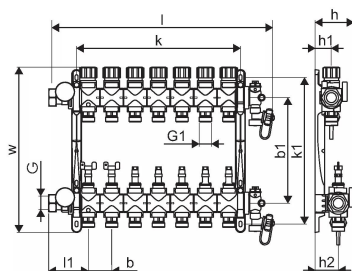
- Aus glasfaserverstärktem Polyamid
- Mit integrierten Ventilen
- Verbindung rechts oder links G 1" mit Flachdichtung
- Vorlauf mit Durchflussmesser zum Abgleichen und Absperrern
- Rücklauf mit Rückschlagventilen und Kappen
- Integriertes Füll- und Entlüftungsventil im Vor und Rücklauf
- Anschluss Heizkreise: G 3/4" Eurokonus
- Abstand der Heizkreisanschlüsse: 50 mm

Anwendung

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

Uponor Vario M Vert. m. Durchflussanz. FM 13xG3/4 Euro

1087129



Measurements

Zylindrisches_Gewinde_G	1
Zylindrisches_Gewinde_G1	3/4
LÄNGE_L	812
Länge (l1)	85
Z-Messung b	50
Z-Messung b1	225
Z-Messung h	83
Z-Messung h1	34
Z-Messung h2	49
Z-Messung k	612
Z-Messung k1	312
Z-Messung m	353

Product code

Item no EAN	4021598149496
Item no GF	35001087129
Item no GTIN	04021598149496

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	85
Länge der Artikeleinheit	612
Gewicht der Artikeleinheit	4,66
Breite der Artikeleinheit	180
Item_UOM	St.

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905440504
Verpackung GTIN PL4	06414905503544
Verpackungshöhe PL1	160
Verpackungshöhe PL4	740

Verpackungslänge PL1	870
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungsmenge PL4	30
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,016704
Verpackungsband PL4	0,7104
Verpackungsgewicht PL1	5,36
Verpackungsgewicht PL4	185,8
Verpackungsbreite PL1	120
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