

Uponor Vario M Verteiler m. Durchflussm. FM 9xG3/4 Euro

1085951

- mit Durchflussmesser und Eurokonus-Gewinde



Ausschreibungstexte Uponor Vario M Verteiler m. Durchflussm. FM

Spezifikation

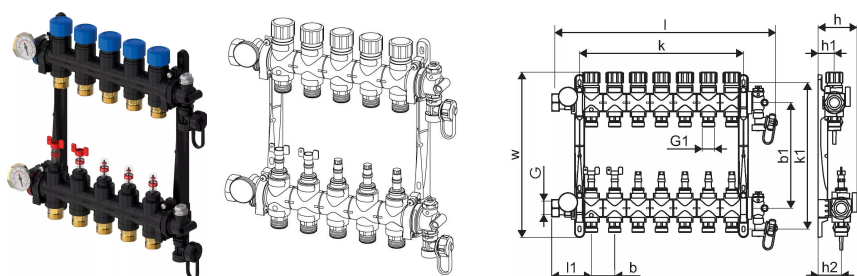
- Aus glasfaserverstärktem Polyamid
- Mit integrierten Ventilen
- Verbindung rechts oder links G 1" mit Flachdichtung
- Vorlauf mit Durchflussmesser zum Abgleichen und Absperrern
- Rücklauf mit Rückschlagventilen und Kappen
- Integriertes Füll- und Entlüftungsventil im Vor und Rücklauf
- Anschluss Heizkreise: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

Anwendung

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

Uponor Vario M Verteiler m. Durchflussm. FM 9xG3/4 Euro

1085951



Measurements

Zylindrisches_Gewinde_G	1
Zylindrisches_Gewinde_G1	3/4
LÄNGE_L	575
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	412
Z-Messung k1	312
Z-Messung m	353

Product code

Item no EAN	4021598133808
Item no GF	35001085951
Item no GTIN	04021598133808

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	85
Länge der Artikeleinheit	412
Gewicht der Artikeleinheit	3,47
Breite der Artikeleinheit	180
Item_UOM	St.

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905471140
Verpackung GTIN PL4	06414900329361
Verpackungshöhe PL1	149
Verpackungshöhe PL4	930

Verpackungslänge PL1	635
Verpackungslänge PL4	800
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungsmenge PL4	54
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,01740916
Verpackungsband PL4	0,8928
Verpackungsgewicht PL1	4
Verpackungsgewicht PL4	241
Verpackungsbreite PL1	184
Verpackungsbreite PL4	1200

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