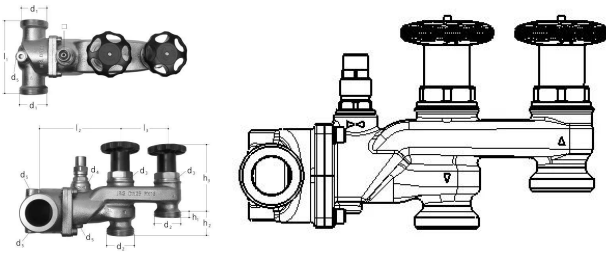


GF JRG Verschneidearmatur DN25

1149628

- Beschreibung: bestehend aus Bypass, Absperrventil, fest einstellbarer Rohwassermischung, Rückschlagventil, Verbindungsstück ohne Vereinigungen
- Temperatur: max. 65°C (kurzfristig 90°C)
- Nenndruck: PN16
- Material: Rotguss, Edelstahl, POM, EPDM, Kunststoff
- Anschluss: Schraubverbindung



Ausschreibungstexte GF JRG Verschneidearmatur

Spezifikation

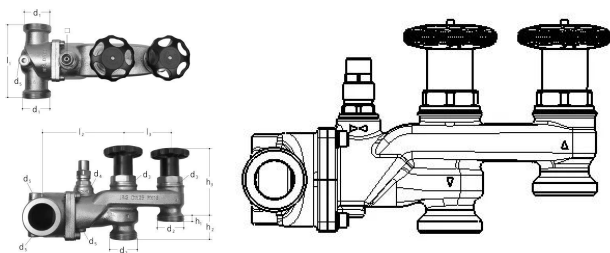
- Breites Produktspektrum
- Messinggehäuse

Anwendung

Trinkwasserinstallationen

GF JRG Verschneidearmatur DN25

1149628



Product code

Item no EAN	7613263095824
Item no GF	351114903
Item no GTIN	07613263095824

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	120
Länge der Artikeleinheit	235
Gewicht der Artikeleinheit	2,624
Breite der Artikeleinheit	170
Item_UOM	St.

Measurements

Länge (I1)	100
Länge (I2)	115
Länge (I3)	75
Z-Messung h1	10
Z-Messung h2	35
Z-Messung h3	105

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900170208
Verpackungshöhe PL1	128
Verpackungslänge PL1	242
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungsvolumen PL1	0,0054208
Verpackungsgewicht PL1	2,729
Verpackungsbreite PL1	175

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor GmbH

Industriestraße 56
97437, Hassfurt
Germany

T +4932221090866
E Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de