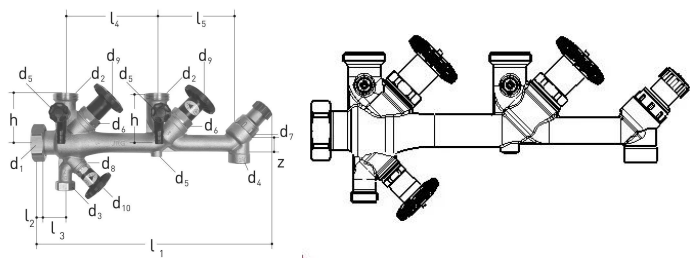


GF JRGUSIT Combi Verteilarmatur LegioStop DN25

1159216

- Temperatur: max. 65°C
- Nenndruck: PN10
- Material: Rotguss, Edelstahl, EPDM, Kunststoff
- Werkseinstellung: 600 kPa (6 Bar)
- Anschluss: Einlass Innengewinde, Auslass Aussengewinde
- Bestehend aus: Stoppventil, Rückschlagventil schließbar, Sicherheitsentlastungsventil, Heizladeventil, 2 Ablassventile, 3 Prüf- und Schließstopfen, Deckel, nicht steigende Handräder



Ausschreibungstexte GF JRGUSIT Combi Verteilarmatur LegioStop

Spezifikation

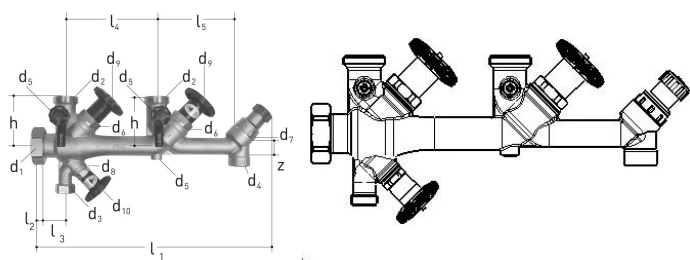
- Stamm: DN25 und DN32
- Abgang: DN20 / DN25
- JRGUSIT combi: Batterieventil für Kaltwasser-Haupt- und Zuleitung zum Warmwasserbereiter, mit Boiler-Füllung (inkl. Rückschlagventil), kombiniertem, absperbarem Rückschlagventil und Sicherheitsventil
- Verteilerkombination erhältlich mit Druckminderer oder mit Feinfilterkombination

Anwendung

Zentrale Trinkwasserverteilung in Gebäuden
Einfamilienhäuser

GF JRGUSIT Combi Verteilarmatur LegioStop DN25

1159216



Product code

Item no EAN	7613263099839
Item no GF	355643181
Item no GTIN	07613263099839

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	70
Länge der Artikeleinheit	390
Gewicht der Artikeleinheit	2,86
Breite der Artikeleinheit	200
Item_UOM	St.

Measurements

Länge (I1)	364
Länge (I2)	8
Länge (I3)	43
Z-Messung h	77
Z	17

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900118071
Verpackungshöhe PL1	80
Verpackungslänge PL1	420
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungsvolumen PL1	0,007056
Verpackungsgewicht PL1	3,06
Verpackungsbreite PL1	210

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

T +358 (0)20 129 211
F +358 (0)20 129 2841

www.uponor.com