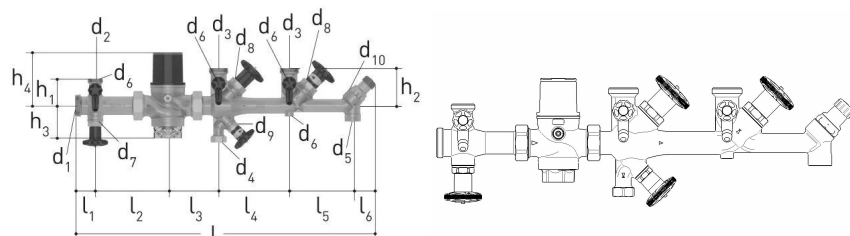


GF JRGUSIT Combi Verteilbatterie JRGURED LegioStop DN25

1157511

- Temperatur: max. 30°C
- Material: Rotguss, Edelstahl, EPDM, Kunststoff
- Werkseinstellung: PRV 400 kPa (4 Bar), Einstellbereich 200 - 600 kPa (2 - 6 bar), Sicherheitsentlastungsventil 600 kPa (6 bar)
- Anschluss: Aussengewinde
- Bestehend aus: JRGUSIT NG-Verteilventil 5151, JRGURED 1303, JRGUSIT Combi-Verteiler 5191



Ausschreibungstexte GF JRGUSIT Combi Verteilbatterie JRGURED LegioStop

Spezifikation

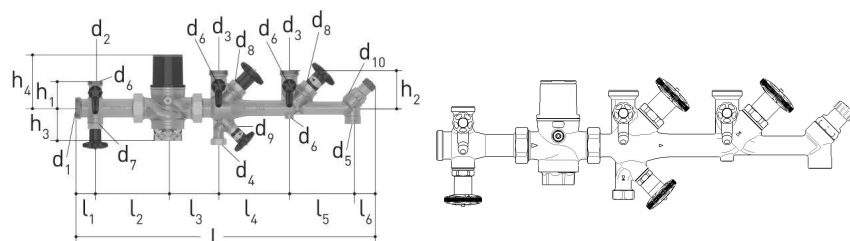
- Stamm: DN25 und DN32
- Abgang: DN20 / DN25
- JRGUSIT combi: Batterieventil für Kaltwasser-Haupt- und Zuleitung zum Warmwasserbereiter, mit Boiler-Füllung (inkl. Rückschlagventil), kombiniertem, absperbarem Rückschlagventil und Sicherheitsventil
- Verteilerkombination erhältlich mit Druckminderer oder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

Anwendung

Zentrale Trinkwasserverteilung in Gebäuden
Einfamilienhäuser

GF JRGUSIT Combi Verteilbatterie JRGURED LegioStop DN25

1157511



Product code

Item no EAN	7613263116031
Item no GF	355623519
Item no GTIN	07613263116031

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	86
Länge der Artikeleinheit	226
Gewicht der Artikeleinheit	5,705
Breite der Artikeleinheit	106
Item_UOM	St.

Measurements

Länge (l1)	37
Länge (l2)	133
Länge (l3)	93
Z-Messung h1	55
Z-Messung h2	77
Z-Messung h3	55

Packaging

Verpackung GTIN PL1	07613263116031
Verpackungshöhe PL1	200
Verpackungslänge PL1	560
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungsvolumen PL1	0,02352
Verpackungsgewicht PL1	6,019
Verpackungsbreite PL1	210

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