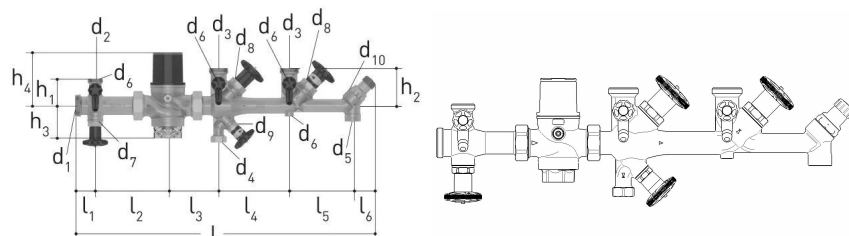


GF JRGUSIT Combi Verteilbatterie JRGURED LegioStop DN32

1157513

- 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

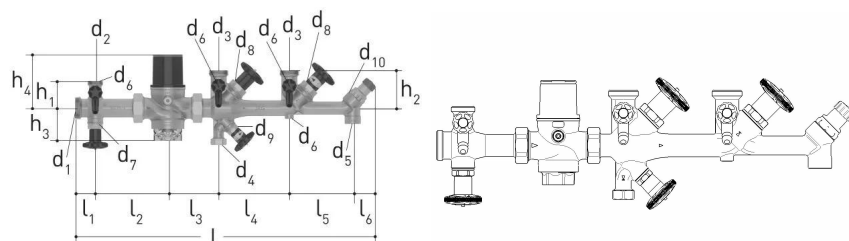
- Stamm: DN25 und DN32
- Abgang: DN20 / DN25
- JRGUSIT combi: Batterieventil für Kaltwasser-Haupt- und Zuleitung zum Warmwasserbereiter, mit Boiler-Füllung (inkl. Rückschlagventil), kombiniertem, absperbarem Rückschlagventil und Sicherheitsventil
- Verteilerkombination erhältlich mit Druckminderer oder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

Anwendung

Zentrale Trinkwasserverteilung in Gebäuden
Einfamilienhäuser

GF JRGUSIT Combi Verteilbatterie JRGURED LegioStop DN32

1157513



Product code

Item no EAN	7613263116048
Item no GF	355623529
Item no GTIN	07613263116048

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	190
Länge der Artikeleinheit	524
Gewicht der Artikeleinheit	5,863
Breite der Artikeleinheit	200
Item_UOM	St.

Measurements

Länge (l1)	42
Länge (l2)	149
Länge (l3)	104
Z-Messung h1	56
Z-Messung h2	77
Z-Messung h3	67

Packaging

Verpackung GTIN PL1	07613263116048
Verpackungshöhe PL1	525
Verpackungslänge PL1	200
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungsvolumen PL1	0,01995
Verpackungsgewicht PL1	6,363
Verpackungsbreite PL1	190

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