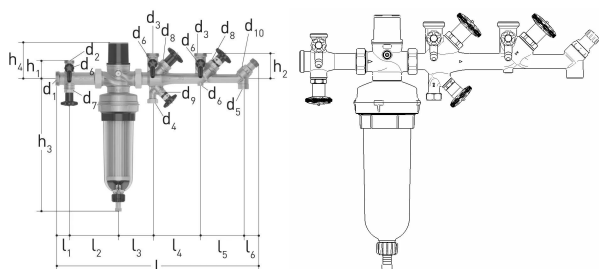


## GF JRGUSIT Combi manifold JRGURED Combi LegioStop DN32

### 1157517

- Description : composé de la vanne de distribution JRGUSIT NG 5151, JRGURED Combi 1353, collecteur JRGUSIT Combi 5191
- Température : max. 30 °C
- Pression nominale : PN16
- Matériau : bronze, acier inoxydable, EPDM, plastique
- Réglage d'usine : PRV 400 kPa (4 bar) plage de réglage 200–600 kPa (2–6 bar), soupape de sécurité 600 kPa (6 bar)
- Raccordement : filetage mâle



## A propos GF JRGUSIT Combi manifold JRGURED Combi LegioStop

### Spécification

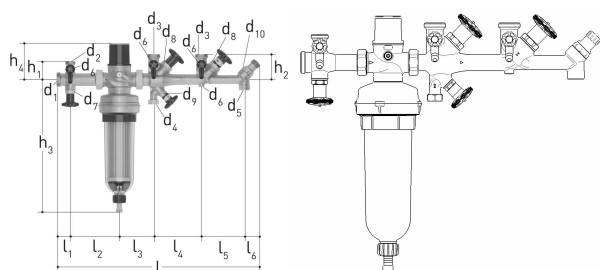
- Stamm: DN25 und DN32
- Abgang: DN20 / DN25
- JRGUSIT combi: Batterieventil für Kaltwasser-Haupt- und Zuleitung zum Warmwasserbereiter, mit Boiler-Füllung (inkl. Rückschlagventil), kombiniertem, absperrbarem Rückschlagventil und Sicherheitsventil
- Verteilerkombination erhältlich mit Druckminderer oder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

### Application

Zentrale Trinkwasserverteilung in Gebäuden  
Einfamilienhäuser

## GF JRGUSIT Combi manifold JRGURED Combi LegioStop DN32

1157517

**Product code**

Item no EAN	7613263116079
Item no GF	355623549
Item no GTIN	07613263116079

**Dimensions**

Article Unité Hauteur	190
Article Unité Longueur	525
Article Poids unitaire	7,685
Article Unité Largeur	200
Item_UOM	St.

**Measurements**

Longueur (l1)	42
Longueur (l2)	149
Longueur (l3)	104
Mesure Z h1	56
Mesure Z h2	77
Mesure Z h3	403

**Packaging**

Emballage GTIN PL1	07613263116079
Hauteur d'emballage PL1	200
Longueur de l'emballage PL1	560
Quantité d'emballage PL1	1
Type d'emballage PL1	Base_Box
Volume d'emballage PL1	0,02352
Poids de l'emballage PL1	7,86
Largeur d'emballage PL1	210

## Technical documents

Télécharger les documents ici



### Uponor Corporation

Ilmalantori 4  
00240, Helsinki  
Finland

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

[www.uponor.com](http://www.uponor.com)