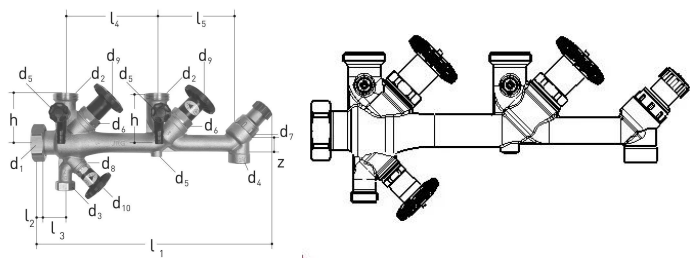


## GF JRGUSIT Combi collecteur LegioStop LegioStop DN25

### 1159216

- Température : max. 65 °C
- Pression nominale : PN10
- Matériau : bronze, acier inoxydable, EPDM, plastique
- Réglage d'usine : 600 kPa (6 bar)
- Raccordement : entrée filetage femelle, sortie filetage mâle
- Composé de : robinet d'arrêt, clapet anti-retour verrouillable, soupape de sécurité, vanne de remplissage du chauffage, 2 vannes de vidange, 3 bouchons de test et de fermeture montés, capuchon, volants non montants



## A propos GF JRGUSIT Combi collecteur LegioStop LegioStop

### Spécification

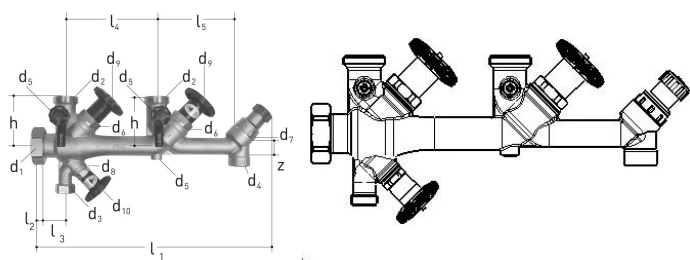
- Manifold compact DN25 et DN32
- Taille de sortie DN20 / DN25
- Vanne de distribution combinée JRGUSIT pour l'eau froide générale et la conduite d'alimentation vers le chauffe-eau, avec remplissage (y compris clapet anti-retour), clapet anti-retour combiné refermable et soupape de décharge
- Combinaison de manifolds disponible avec réducteur de pression ou avec combinaison de filtres fins

### Application

- Distribution centrale d'eau potable dans les bâtiments
- Maisons individuelles

## GF JRGUSIT Combi collecteur LegioStop LegioStop DN25

1159216



## Product code

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

## Dimensions

Article Unité Hauteur	70
Article Unité Longueur	390
Article Poids unitaire	2,86
Article Unité Largeur	200
Item_UOM	pièce

## Measurements

Longueur (I1)	364
Longueur (I2)	8
Longueur (I3)	43
Z Mesure h	77
Z	17

## Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900118071
Hauteur d'emballage PL1	80
Longueur de l'emballage PL1	420
Quantité d'emballage PL1	1
Type d'emballage PL1	Base_Box
Volume d'emballage PL1	0,007056
Poids de l'emballage PL1	3,06
Largeur d'emballage PL1	210

## Technical documents

Télécharger les documents ici



### Uponor France

Cours du 3<sup>e</sup> Millénaire 523  
69800, Saint-Priest  
France

T +33 (0)4 74 95 70 70  
E [adv.france@uponor.com](mailto:adv.france@uponor.com)

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