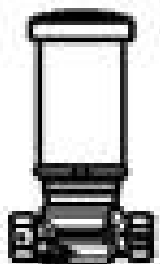
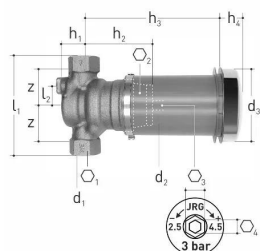


GF JRGURED UP pressure reduction valve 3 bar DN20**1157268**

- Description : corps de vanne, bouchon de dérivation, protection, cartouche et rosace
- Température : max. 70 °C (90 °C à court terme)
- Pression nominale : PN16
- Matériau : bronze, acier inoxydable, EPDM, plastique
- Réglage d'usine : 300 kPa (3 bars), réglable sur site 250 - 450 kPa (2,5 - 4,5 bars)
- Raccordement : filetage femelle

**A propos GF JRGURED UP pressure reduction valve 3 bar****Spécification**

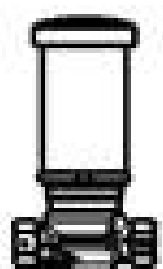
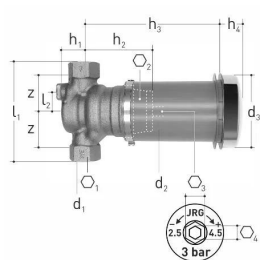
- Dimension DN20
- Werkseinstellung: 3 bar, einstellbar 2.5 – 4.5 bar

Application

Dezentrale Trinkwasserinstallation

GF JRGURED UP pressure reduction valve 3 bar DN20

1157268



Product code

Item no EAN	7613263087751
Item no GF	350739001
Item no GTIN	07613263087751

Dimensions

Article Unité Hauteur	116
Article Unité Longueur	178
Article Poids unitaire	1,48
Article Unité Largeur	132
Item_UOM	St.

Measurements

Longueur (l1)	110
Longueur (l2)	22
Mesure Z d2	66
Mesure Z h1	22
Mesure Z h2	78
Mesure Z h3	64 - 154
Z	41

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900176668
Hauteur d'emballage PL1	120
Longueur de l'emballage PL1	180
Quantité d'emballage PL1	1
Type d'emballage PL1	Base_Box
Volume d'emballage PL1	0,002808
Poids de l'emballage PL1	1,58
Largeur d'emballage PL1	130

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