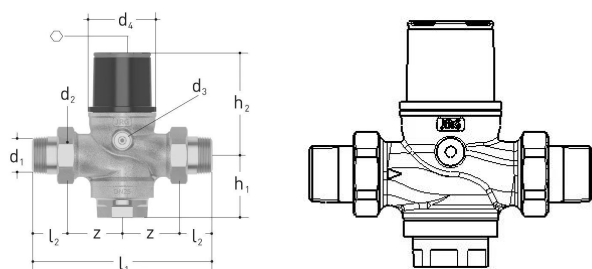


GF JRGURED pressure reducing valve 1330 6bar DN20

1157292

- Description : raccord manomètre des deux côtés, filtre en bronze, avec raccords
- Température : max. 70 °C
- Pression nominale : PN25
- Matériau : bronze, acier inoxydable, EPDM, plastique
- Réglage d'usine : 600 kPa (6 bar), réglable sur site 600 - 1000 kPa (6 - 10 bar)
- Raccord : filetage mâle



A propos GF JRGURED pressure reducing valve 1330 6bar

Spécification

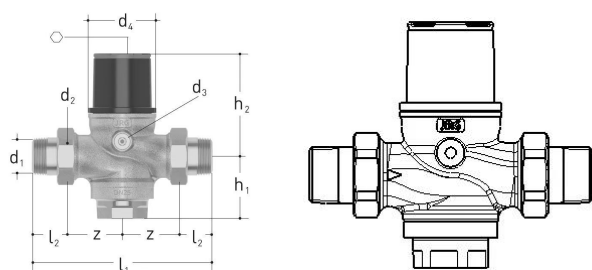
- Dimensionsbereich DN15 – DN100
- Drei verschiedene Druckbereiche (0.5 – 2 bar, 2 – 6 bar und 6 – 10 bar) mit Werkseinstellungen (z. B. 2, 4 und 6 bar)

Application

- Trinkwasser und ölfreie Druckluft
- Hauswassereingang
- Vor Maschinen und Geräten
- Regelung unterschiedlicher Druckzonen

GF JRGURED pressure reducing valve 1330 6bar DN20

1157292



Product code

Item no EAN	7613263116352
Item no GF	350740261
Item no GTIN	07613263116352

Dimensions

Article Unité Hauteur	116
Article Unité Longueur	142
Article Poids unitaire	1
Article Unité Largeur	62
Item_UOM	St.

Measurements

Longueur (l1)	142
Longueur (l2)	29
Mesure Z h1	42
Mesure Z h2	81
Z	43

Packaging

Emballage GTIN PL1	07613263116352
Hauteur d'emballage PL1	75
Longueur de l'emballage PL1	175
Quantité d'emballage PL1	1
Type d'emballage PL1	Base_Box
Volume d'emballage PL1	0,00118125
Poids de l'emballage PL1	1,05
Largeur d'emballage PL1	90

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