



Easytop-Clapet anti-retour

- filetage G

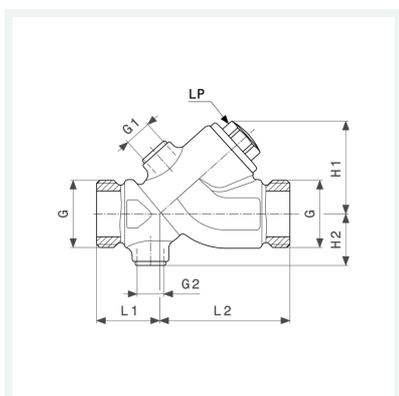
équipement

Filetage G cylindrique selon ISO 228 pour raccord filetés à joint plat, corps et partie supérieure de vanne en bronze ou en bronze au silicium selon DIN EN 1982 et sur la base d'évaluation du métal (UBA), siège de vanne et unités à disques en inox, raccord de contrôle, bouchon de vidange G $\frac{1}{4}$

avec rapport de contrôle DVGW

modèle 2239.3

article 757 595



Caractéristiques

Pression de service	PDS	max. 1,6 MPa (PN16)
Température de service maximale	TSM	90 °C
Diamètre nominal	DN	15
Filetage cylindrique	G	$\frac{3}{4}$
Longueur 1	L1	27 mm
Longueur 2	L2	54 mm
Hauteur 1	H1	40 mm
Hauteur 2	H2	23 mm
Filetage cylindrique de l'écrou tournant 1	G1	$\frac{1}{4}$
Largeur sur pans	LP	19 mm

Fiche technique



**Easytop-Clapet anti-retour
modèle 2239.3
article 757 595**

Caractéristiques

Filetage cylindrique de l'écrou tournant 2)	G2	1/4
Poids	290 g	
Volume	1200,5 cm ³	