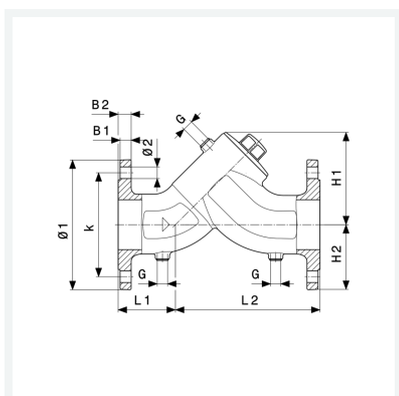




Easytop XL-Clapet anti-retour équipement

Raccord à bride selon DIN EN 1092-1, 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 avec rapport de contrôle DVGW modèle 2239.4XL

article 757 717



Caractéristiques

Pression de service	PDS	max. 1,6 MPa (PN16)
Température de service maximale	TSM	90 °C
Diamètre nominal	DN	50
Filetage cylindrique	G	¼
Nombre de perçage	n	4
Longueur 1	L1	55 mm
Longueur 2	L2	175 mm
Hauteur 1	H1	103 mm
Hauteur 2	H2	83 mm
Diamètre 1	Ø1	165 mm

Fiche technique



**Easytop XL-Clapet anti-retour
modèle 2239.4XL
article 757 717**

Caractéristiques

Diamètre intérieur 2	Ø2	18 mm
Largeur 1	B1	15 mm
Largeur 2	B2	18 mm
Largeur sur pans	LP	32 mm
Poids	5568,2 g	
Volume	26629,65 cm ³	