



Easytop XL-Rückflussverhinderer

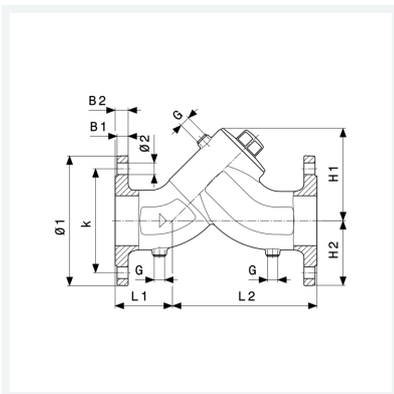
Ausstattung

Flanschübergang nach DIN EN 1092-1, Ventilgehäuse und -oberteil Rotguss oder Siliziumbronze nach DIN EN 1982 und Metall-Bewertungsgrundlage (UBA), Ventilsitz und Ventiltellereinheit Edelstahl, Prüfanschluss, Entleerungsstopfen G

mit DVGW-Prüfzeichen

Modell 2239.4XL

Artikel 757 717



Eigenschaften

Betriebsdruck	BD	max. 1,6 MPa (PN 16)
Betriebstemperatur maximal	BT	90 °C
Durchmesser Nominal	DN	50
Gewinde zylindrisch	G	1/4
Anzahl Bohrungen	n	4
Länge 1	L1	55 mm
Länge 2	L2	175 mm
Höhe 1	H1	103 mm
Höhe 2	H2	83 mm
Durchmesser 1	Ø1	165 mm



Easytop XL-Rückflussverhinderer
Modell 2239.4XL
Artikel 757 717

Eigenschaften

Durchmesser 2	Ø2	18 mm
Breite 1	B1	15 mm
Breite 2	B2	18 mm
Schlüsselweite	SW	32 mm
Gewicht	5568,2 g	
Volumen	13824 cm ³	