



**Easytop Inox-Vanne à siège incliné
(vanne à flux libre)**

avec SC-Contur

- embouts à sertir

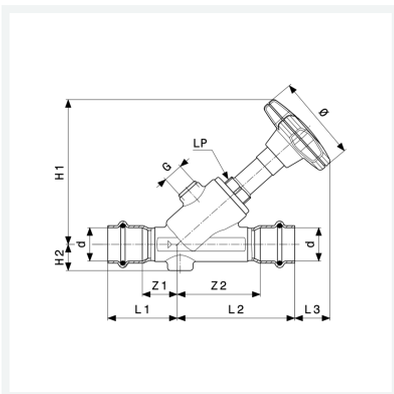
équipement

Démultiplication, partie supérieure et unité à disques de la vanne inox, affichage de position ouvert/fermé, volant ergonomique manuel et fermé avec signalisation du fluide vert/rouge interchangeable, bouchon de vidange G $\frac{1}{4}$, joints EPDM

avec rapport de contrôle DVGW

modèle 2337.5

article 757 861



Caractéristiques

Pression de service	PDS	max. 1,6 MPa (PN16)
Température de service maximale	TSM	90 °C
Diamètre nominal	DN	15
Diamètre extérieur du tube	d	18
Cotes d'encombrement 1	Z1	21 mm
Cotes d'encombrement 2	Z2	47 mm
Longueur 1	L1	43 mm
Longueur 2	L2	69 mm
Longueur 3	L3	18 mm
Hauteur 1	H1	84 mm



**Easytop Inox-Vanne à siège incliné
(vanne à flux libre)
avec SC-Contur
modèle 2337.5
article 757 861**

Caractéristiques

Hauteur 2	H2	16 mm
Diamètre	Ø	60 mm
Filetage cylindrique de l'écrou tournant	G	1/4
Largeur sur pans	LP	19 mm
Poids	281 g	
Volume	1200,5 cm ³	
Matériau	acier inoxydable	