



**Easytop-Vanne à siège incliné  
(vanne à flux libre)  
avec SC-Contur**

- embouts à sertir

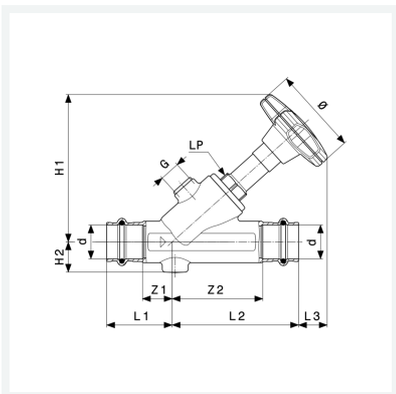
**équipement**

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, démultiplication, affichage de position ouvert/fermé, volant ergonomique manuel et fermé avec signalisation du fluide vert/rouge interchangeable, bouchon de vidange G1/4, joints EPDM

**avec rapport de contrôle DVGW**

**modèle 2237.5**

**article 756 901**



## Caractéristiques

Pression de service	PDS	max. 1,6 MPa (PN16)
Température de service maximale	TSM	90 °C
Diamètre nominal	DN	32
Diamètre extérieur du tube	d	35
Cotes d'encombrement 1	Z1	25 mm
Cotes d'encombrement 2	Z2	80 mm
Longueur 1	L1	50 mm
Longueur 2	L2	105 mm
Longueur 3	L3	32 mm
Hauteur 1	H1	131 mm



**Easytop-Vanne à siège incliné  
(vanne à flux libre)  
avec SC-Contur  
modèle 2237.5  
article 756 901**

## Caractéristiques

Hauteur 2	H2	27 mm
Diamètre	Ø	73 mm
Filetage cylindrique de l'écrou tournant	G	1/4
Largeur sur pans	LP	27 mm
Poids	1094 g	
Volume	2486,4 cm <sup>3</sup>	