



**Easytop-Vanne à siège incliné  
(vanne à flux libre combinée avec clapet anti-retour)**

- filetage G

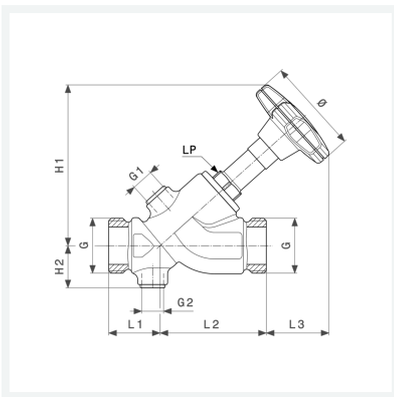
**équipement**

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, démultiplication, affichage de position ouvert/fermé, volant ergonomique manuel et fermé avec signalisation du fluide vert/rouge interchangeable, raccord de contrôle, bouchon de vidange G $\frac{1}{4}$

**avec rapport de contrôle DVGW**

**modèle 2238.3**

**article 757 267**



## 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
Longueur 3	L3	34 mm
Hauteur 1	H1	85 mm
Hauteur 2	H2	23 mm
Diamètre	Ø	60 mm



**Easytop-Vanne à siège incliné**  
**(vanne à flux libre combinée avec clapet anti-retour)**  
**modèle 2238.3**  
**article 757 267**

## Caractéristiques

Filetage cylindrique de l'écrou tournant 1	G1	¼
Filetage cylindrique de l'écrou tournant 2)	G2	¼
Ouverture de clé	LP	19 mm
Poids	353 g	
Volume	1200,5 cm <sup>3</sup>	