



Easytop-Clapet anti-retour avec SC-Contur

- embouts à sertir

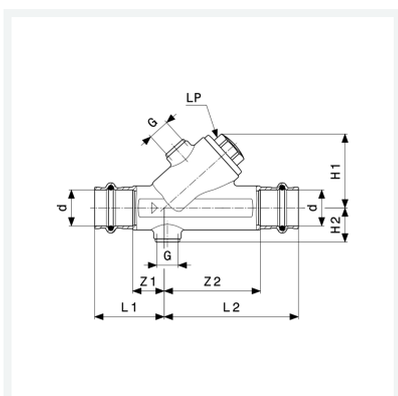
équipement

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, raccord de contrôle, bouchon de vidange G $\frac{1}{4}$, joints EPDM

avec rapport de contrôle DVGW

modèle 2239.4

article 757 557



Caractéristiques

| | | |
|---------------------------------|-----|---------------------|
| Pression de service | PDS | max. 1,6 MPa (PN16) |
| Température de service maximale | TSM | 90 °C |
| Diamètre nominal | DN | 25 |
| Diamètre extérieur du tube | d | 28 |
| Cotes d'encombrement 1 | Z1 | 23 mm |
| Cotes d'encombrement 2 | Z2 | 66 mm |
| Longueur 1 | L1 | 46 mm |
| Longueur 2 | L2 | 89 mm |
| Hauteur 1 | H1 | 59 mm |
| Hauteur 2 | H2 | 24 mm |

Fiche technique



**Easytop-Clapet anti-retour
avec SC-Contur
modèle 2239.4
article 757 557**

Caractéristiques

| | | |
|--|------------------------|-------|
| Filetage cylindrique de l'écrou tournant | G | 1/4 |
| Largeur sur pans | LP | 27 mm |
| Poids | 610 g | |
| Volume | 1200,5 cm ³ | |