



Easytop-Vanne à bille avec SC-Contur

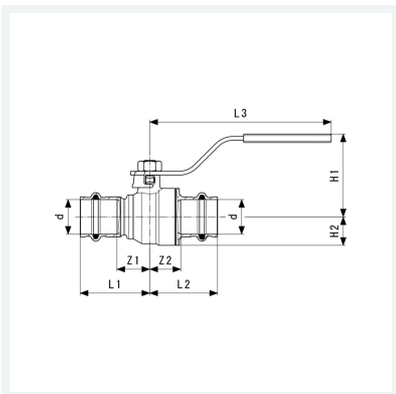
- non adapté pour Coque isolante Easytop modèle 2275.90
- embouts à sertir
- passage intégral

équipement

Corps de vanne en bronze au silicium selon DIN EN 1982 et sur la base d'évaluation du métal (UBA), arbre de commande sans entretien (Viega recommande d'ouvrir et de fermer complètement la vanne à bille tous les 6 mois), poignée de commande forme L, bille en acier inoxydable, éléments d'étanchéité (raccords à sertir) EPDM

**avec rapport de contrôle DVGW
modèle 2275.10**

article 774 882



Caractéristiques

Pression de service	PDS	max. 1,6 MPa (PN16)
Température de service maximale	TSM	110 °C
Diamètre nominal	DN	25
Diamètre extérieur du tube	d	28
Cotes d'encombrement 1	Z1	26 mm
Cotes d'encombrement 2	Z2	26 mm
Longueur 1	L1	49 mm
Longueur 2	L2	50 mm
Longueur 3	L3	147 mm
Hauteur 1	H1	63 mm

Fiche technique



**Easytop-Vanne à bille
avec SC-Contur
modèle 2275.10
article 774 882**

Caractéristiques

Hauteur 2	H2	22 mm
Poids	444 g	
Volume	621,6 cm ³	
Matériau	bronze au silicium	