



## Easytop-Vanne à bille avec SC-Contur

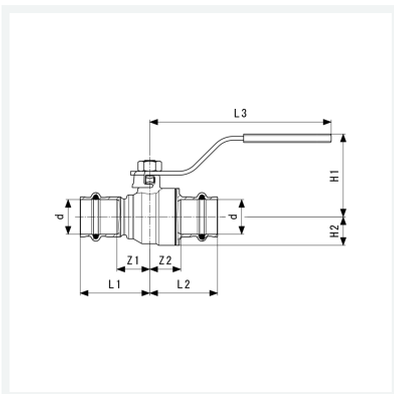
- non adapté pour Coque isolante Easytop modèle 2275.90
- embouts à sertir
- passage intégral

### 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 774 905**



## Caractéristiques

Pression de service	PDS	max. 1,6 MPa (PN16)
Température de service maximale	TSM	110 °C
Diamètre nominal	DN	40
Diamètre extérieur du tube	d	42
Cotes d'encombrement 1	Z1	37 mm
Cotes d'encombrement 2	Z2	32 mm
Longueur 1	L1	73 mm
Longueur 2	L2	68 mm
Longueur 3	L3	156 mm
Hauteur 1	H1	77 mm

# Fiche technique



**Easytop-Vanne à bille  
avec SC-Contur  
modèle 2275.10  
article 774 905**

## Caractéristiques

Hauteur 2	H2	34 mm
Poids	1134 g	
Volume	1243,2 cm <sup>3</sup>	
Matériau	bronze au silicium	