



## Easytop-Vanne à bille

- embouts à sertir
- passage intégral

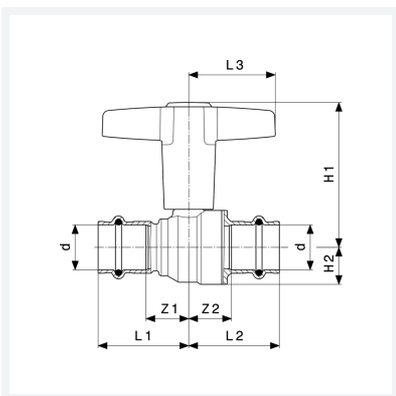
### équipement

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 en T avec marquage du fluide vert/rouge interchangeable, bille inox, éléments d'étanchéité (raccords à sertir) EPDM

**avec rapport de contrôle DVGW**

**modèle 2275**

**article 746 384**



## Caractéristiques

Pression de service	PDS	max. 1,6 MPa (PN16)
Température de service maximale	TSM	110 °C
Diamètre nominal	DN	15
Diamètre extérieur du tube	d	18
Cotes d'encombrement 1	Z1	20 mm
Cotes d'encombrement 2	Z2	20 mm
Longueur 1	L1	42 mm
Longueur 2	L2	42 mm
Longueur 3	L3	43 mm
Hauteur 1	H1	69 mm

# Fiche technique



**Easytop-Vanne à bille  
modèle 2275  
article 746 384**

## Caractéristiques

---

Hauteur 2	H2	15 mm
Poids	205 g	
Volume	497,28 cm <sup>3</sup>	