



## Easytop-Vanne à bille raccords à sertir Megapress S

### 3 pièces avec SC-Contur

- pour tube en acier selon DIN EN 10220/10255
- embouts à sertir
- peut être verrouillé(e)

### équipement

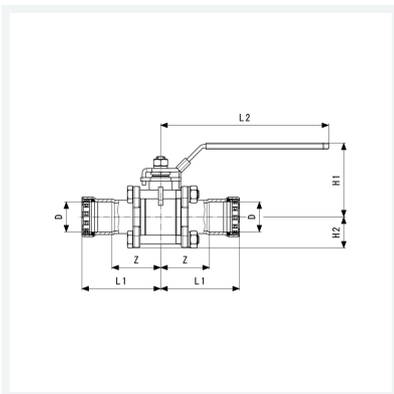
Corps de vanne en acier inoxydable, arbre de commande, presse-étoupe et bille en acier inoxydable, éléments d'étanchéité (raccords à sertir) FKM, bagues crantées, bagues de séparation, poignée de commande forme L

### Note

Ne convient pas pour le raccordement côté primaire des réseaux de chauffage urbain à longue distance selon AGFW FW 524 !

**modèle 4375.8**

**article 787 233**



## Caractéristiques

Pression de service	PDS	max. 1,6 MPa (PN16)
Température de service maximale	TSM	140 °C
Diamètre nominal	DN	20
Diamètre extérieur du tube selon DIN EN 10255	D	3/4
Cotes d'encombrement	Z	48 mm
Longueur 1	L1	78 mm
Longueur 2	L2	149 mm
Hauteur 1	H1	74 mm
Hauteur 2	H2	29 mm
Poids	1220 g	

# Fiche technique



**Easytop-Vanne à bille**  
**raccords à sertir Megapress S**  
**3 pièces**  
**avec SC-Contur**  
**modèle 4375.8**  
**article 787 233**

## Caractéristiques

---

Matériau	acier non allié, pulvérisation zinc, nickel
----------	---