

## SÉRIE 7

### Robinet à soupape droite - 3407

#### Réf. 340732

Robinet à soupape droite compression Série 7 PN16 (joints NBR) d32

#### + Produit

- Peut servir à régler le débit. En ajustant son ouverture, il est possible de moduler la pression en amont et en aval.
- Dans les grands réseaux d'irrigation ou de distribution, un robinet à soupape manuelle permet d'isoler une section du réseau pour effectuer des réparations ou un entretien sans arrêter le reste du système.
- Permet une ouverture et fermeture progressives afin d'éviter les coups de bélier qui endommagent les canalisations.
- Léger, résistant à la corrosion (pas de pièce métallique), il est facile à monter et manœuvrer à l'aide de la poignée en PPH.
- Montage hors sol ou enterré dans un regard pour son accessibilité.



**PN  
16**

#### Domaines d'application

Irrigation - Adduction d'eau brute.

Température du fluide : max 40°C, détimbrage à partir de 20°C.

#### Caractéristiques techniques

##### Matière

Corps : Polypropylène, copolymère haute qualité. Poignée : Polypropylène. Ecrous : Polypropylène, copolymère haute qualité. Joints : NBR. Bagues de crampage : Polyacétal.

##### Références normatives

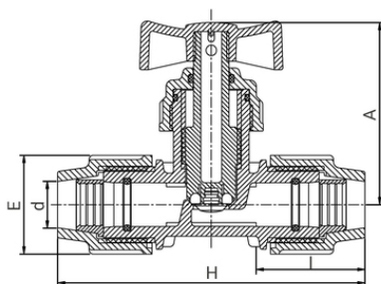
ISO 17885: 2021 - Systèmes de canalisations en plastiques — Raccords mécaniques pour les canalisations sous pression — Spécifications

##### Certification

Sans Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)

#### Tableau des dimensions

Référence	340732
d	32
H	174
E	64
A	95
I	57
PN à 20°C	16



## Données logistiques

---

Référence	Pièce				Sachet		Carton				
	L	l	h	Poids(kg)	Qté	Poids(kg)	L	l	h	Qté	Poids(kg)
<b>340732</b>	175	135	65	0,26	5	1,3	570	490	330	60	17

Le minimum de commande correspond à la quantité sachet.