

## SÉLECTION PISCINE

### Clapet anti-retour à battant à coller - 5048P Réf. 504863P

Clapet anti-retour à battant PVC PN10 à coller d63

#### + Produit

- Excellente résistance chimique aux produits couramment utilisés dans les piscines, tels que le chlore, le brome ou les correcteurs de pH.
- Protège la pompe, le filtre, les échangeurs thermiques, les électrolyseurs au sel et les systèmes de dosage chimique contre les retours d'eau, les coups de bélier et les contaminations croisées.
- Simple d'installation et automatique, s'intègre facilement dans les installations neuves comme en rénovation.



**PN  
10**

#### Domaines d'application

Pour les systèmes de canalisations en PVC-U rigide, utilisés dans les réseaux de piscine dans la limite de la PN. Canalisations enterrées ou apparentes. Température du fluide : max 45°C, détimbrage à partir de 20°C.

#### Caractéristiques techniques

##### Matière

Corps : PVC-U. Joints : EPDM. Clapet : PVC-U.

##### Références normatives

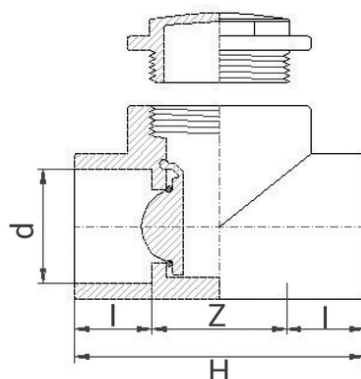
NF EN ISO 1452-4 : Systèmes de canalisations en plastique pour l'alimentation en eau, pour branchements et collecteurs d'assainissement enterrés et aériens avec pression - Polychlorure de vinyle non plastifié (PVC-U) - Partie 4 : robinets-vannes

##### Certification

Sans Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)

#### Tableau des dimensions

Référence	504863P
d	63
H	150
I	38
Z	73
PN à 20°C	10



A monter en position verticale ou horizontale.



## Données logistiques

Référence	Pièce				Carton				
	L	l	h	Poids(kg)	L	l	h	Qté	Poids(kg)
504863P	150	100	120	0,6	560	480	160	20	25,50