

SÉLECTION PISCINE

Clapet anti-retour à battant à coller - 5048P

Le clapet anti-retour PVC-U protège les équipements et la qualité hydraulique de l'installation. Il empêche le retour de l'eau lorsque la pompe s'arrête, évitant ainsi les phénomènes de désamorçage, de vidange partielle des conduites ou de retours d'eau indésirables vers certains appareils sensibles.

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 bâlier 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, détumbrage 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

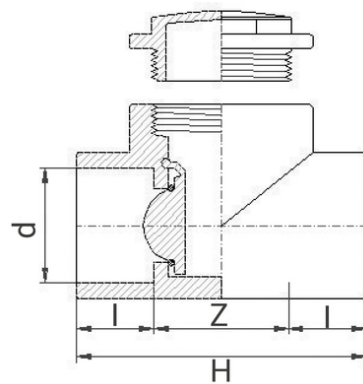
Certification

Sans Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)

Tableau des dimensions

Référence	d	H	I	Z	PN à 20°C
504850P	50	123	31	59	10
504863P	63	150	38	73	10

A monter en position verticale ou horizontale.



Données logistiques

Référence	Pièce				Carton				
	L	I	h	Poids(kg)	L	I	h	Qté	Poids(kg)
504850P	123	85	100	0,32	560	480	160	20	14,90
504863P	150	100	120	0,6	560	480	160	20	25,50