

VANNES PVC

Clapet anti-retour à battant à coller - 5048

Réf. 504832

Clapet anti-retour à battant PVC PN10 à coller d32

Domaines d'application

Raccords en PVC non plastifié pour les systèmes de canalisations d'eau sous pression à des températures inférieures ou égales à 45°C (à partir de 25°C, appliquer un coefficient de détimbrage) et leurs assemblages avec des composants en PVC-U ou en d'autres matériaux destinés aux conduites enterrées ou en aérien à l'extérieur ou à l'intérieur du bâtiment.

Caractéristiques techniques

Matière

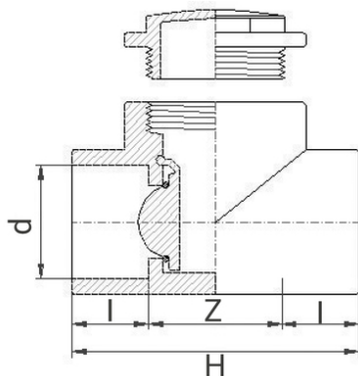
Corps : PVC-U. Joints : EPDM. Clapet : PVC-U.

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

Tableau des dimensions

Référence	504832
d	32
H	86
I	22
Z	39
PN à 20°C	10



A monter en position verticale ou horizontale.

Données logistiques

Référence	Pièce		Carton				Qté	Poids(kg)
	L	Poids(kg)	L	I	h			
504832	86	0,15	570	490	170	80	12,7	



PN
10