

VANNES PVC

Vanne papillon - Joints EPDM - 0580 Réf. 0580250

Vanne papillon PVC PN6 (joints EPDM) d250

Domaines d'application

Vannes papillon 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. Poignée : Polypropylène. Joints : EPDM.

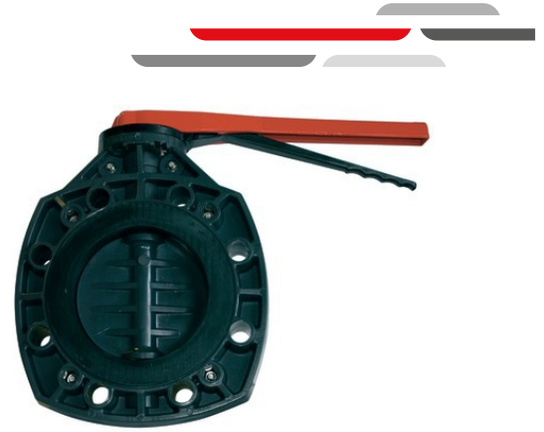
Références normatives

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

NF EN 681-1: Garnitures d'étanchéité en caoutchouc - Spécification des matériaux pour garnitures d'étanchéité pour joints de canalisations utilisées dans le domaine de l'eau et de l'évacuation. - Partie 1 : caoutchouc vulcanisé

Certification

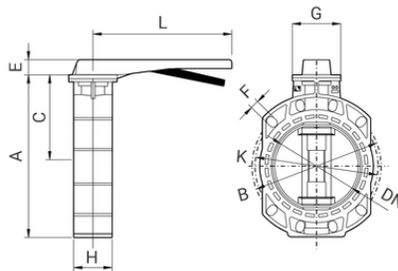
Sans Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)



**PN
6**

Tableau des dimensions

Référence	0580250	Référence	0580250
d	250	L	390
DN	250	E	37
G	136	M	102
N	11	F	24
H	108	B	319
C	250	Nbre trous	12
S	22	PN à 20°C	6
K	345/362		
A	450		



Collets pour vannes papillon : PVC : collet 5520 - PE : collet à embout mâle 9038.

Données logistiques

Référence	Pièce			
	L	l	h	Poids(kg)
0580250	319	444	487	12,2