

VANNES PVC

Vanne papillon - Joints EPDM - 0580 Réf. 0580200225

Vanne papillon PVC PN6 (joints EPDM) d200-225

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

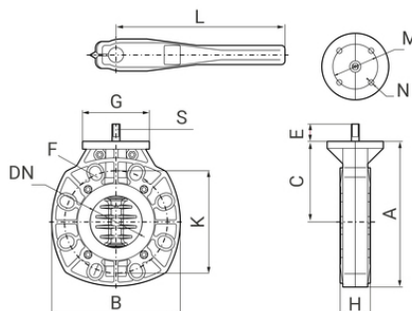
Sans Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)



PN
6

Tableau des dimensions

Référence	0580200225	Référence	0580200225
d	200-225	L	390
DN	200	E	30
G	136	M	102
N	11	F	22
H	73	B	340
C	230	Nbre trous	8
S	26	PN à 20°C	6
K	270/295		
A	400		



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

Données logistiques

Référence	Pièce			
	L	l	h	Poids(kg)
0580200225	340	427	430	9,8