

SÉRIE 7

Vanne 1/4 de tour - Compression x compression - 3601

Vanne en PPH à boisseau sphérique - Embouts à compression Plasson pour systèmes de canalisations en PEHD sous pression.

Permet de contrôler l'ouverture et la fermeture du passage de l'eau dans un réseau.

Passage intégral.

Disponible en PN16 en d20, 25 et 32.



**PN
16**

+ Produit

- Grâce à son mécanisme quart de tour, la vanne à boisseau sphérique est idéale pour isoler des sections spécifiques du réseau de manière instantanée, permettant des interventions ou maintenances sans arrêter tout le système.
- Lorsque la vanne est complètement ouverte, le passage est intégral ce qui réduit les pertes de charge et favorise une circulation plus fluide.
- Légère, résistante à la corrosion (pas de pièce métallique), elle est facile à monter et manœuvrer à l'aide de sa poignée en PPH.
- Montage hors sol ou enterré dans un regard pour son accessibilité.

Domaines d'application

Irrigation - Adduction d'eau brute.

Température du fluide : max 40°C, détimbrage à partir de 20°C.

Caractéristiques techniques

Matière

Corps : Polypropylène, copolymère haute qualité. Poignée : Polypropylène. Ecrous : Polypropylène, copolymère haute qualité. Joints : NBR. Bagues de crampage : Polyacétal.

Références normatives

ISO 17885: 2021 - Systèmes de canalisations en plastiques — Raccords mécaniques pour les canalisations sous pression — Spécifications

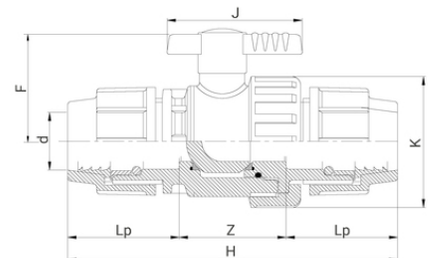
NF EN 681-1: Garnitures d'étanchéité en caoutchouc - Spécification des matériaux pour garnitures d'étanchéité pour joints de canalisations utilisées dans le domaine de l'eau et de l'évacuation. - Partie 1 : caoutchouc vulcanisé

Certification

Sans Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)

Tableau des dimensions

Référence	d	H	K	J	F	Z	Lp	PN à 20°C
3601020	20	151	52	67	48	41	55	16
3601025	25	160	60	78	60	50	55	16
3601032	32	186	78	80	70	62	62	16



Outillage pour la mise en oeuvre

Clé pour Série 7 / URC - 7990



Cône à chanfreiner - 796000



Cône à chanfreiner avec centreur - 7960010



Accessoires

Rondelle de retenue Série 7 d20 au d63 pour tubes PVC - 7970



Set de réduction - 7930



Données logistiques

Référence	Pièce				Carton				
	L	l	h	Poids(kg)	L	l	h	Qté	Poids(kg)
3601020	570	490	340	0,15	570	490	340	140	22,4
3601025	570	490	340	0,2	570	490	340	100	21,4
3601032	570	490	340	0,35	570	490	340	48	18,2