

SÉRIE 1

Vanne TEKPLASS Série 1 filetée SANS prise de purge - 371020S

Vanne à boisseau sphérique - Embouts Série 1 x Fileté ISO 7-1 - Sans purge.

Pour systèmes de canalisations PN 16.

Elle permet l'assemblage d'un tube en PEHD avec un accessoire taraudé de diamètres égaux et sert à stopper le débit dans un réseau d'eau lorsque c'est nécessaire.

Passage intégral.

Disponible en PN 16 en d25x3/4" et d32x1".



PN
16

+ Produit

- Matériau en polyamide renforcé fibres de verre : haute résistance mécanique, excellente tenue aux agents chimiques et aux UV, sans corrosion.
- Passage intégral : assure un débit sans perte de charge, idéal pour les applications sensibles en eau potable ou irrigation.
- Adaptée aux raccordements enterrés ou en surface. Poignée amovible
- Corps verrouillé et scellé garantissant l'intégrité du système
- Double joint sur l'axe de manoeuvre pour une étanchéité maximale jusqu'à PN 16
- Testée à 100 %
- Conforme à la norme AS 5830

Domaines d'application

Adduction d'eau potable ou brute. Plomberie Eau froide. Température du fluide : max 40°C. Canalisations enterrées ou de surface.

Caractéristiques techniques

Matière

Corps : Polyamide renforcé fibre de verre. Poignée : Polypropylène, copolymère haute qualité. Ecrous : Polypropylène, copolymère haute qualité. Filetage : Polyamide renforcé fibre de verre. Sphère : PPRV. Axe de manoeuvre : PPRV. Bague de crampage : Polyacétal. Joints: NBR et EPDM.

Références normatives

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

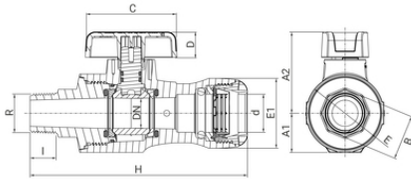
ISO 7-1:1994 Filetages de tuyauterie pour raccordement avec étanchéité dans le filet —

Partie 1: Dimensions, tolérances et désignation

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

AS 5830 : In-line ball valves for use in plumbing water supply systems

Tableau des dimensions



Référence	d x R	DN	H	E1	I	C	D	E	A1	A2	B	PN à 20°C
371020S2507	25 x 3/4"	20	148	47	18	63	17	53	27	54	30	16
371020S3210	32 x 1"	25	165	58	21	80	21	64	33	64	41	16

Outillage pour la mise en oeuvre

Clé pour Série 1 - 1099



Cône à chanfreiner - 796000



Accessoires

Kit d'adaptation encliquetable pour tube PE/PVC - 1091Q



Données logistiques

Référence	Pièce				Carton				
	L	l	h	Poids(kg)	L	l	h	Qté	Poids(kg)
371020S2507	150	55	85	0,22	570	490	330	110	25,6
371020S3210	165	65	100	0,37	570	490	330	45	18,05