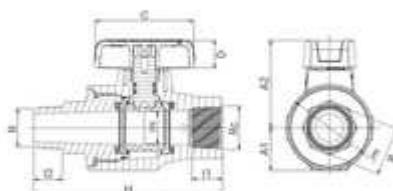




// Vanne Teklass taraudée x filetée - 373020S



DOMAINES D'APPLICATION

Pour la distribution d'eau ou d'autres fluides sous réserve de compatibilité et des températures comprises entre 0 et 40°C.

DESCRIPTION

Matière

Corps en Polyamide chargé fibre de verre - Sphère en PP renforcé fibres de verre - Joint en EPDM - Siège en PPH - Poignée en PP renforcé fibres de verre - Résiste la corrosion - Fermeture 1/4 de tour

Références nominatives

Testée suivant les normes AS 5830 et AS 4020 et NSF61 - Filetage et taraudage conique selon ISO 7.1

Mise en œuvre

Fiche d'installation

TABLEAU DES DIMENSIONS

Référence	R x Rc	DN	A1	A2	B	E	H	I1	I2	C	D	Poids (kg)	PN à 20°C
373020S05	1/2" x 1/2"	20	27	54	27	53	114	18	17	63	17	0.187	16
373020S07	3/4" x 3/4"	20	27	54	30	53	117	19	18	63	17	0.182	16
373020S10	1" x 1"	25	33	64	41	64	133	22	21	80	21	0.323	16