



## // Vanne Teklass 1/4 tour PARV sans prise de purge - 3730



### DOMAINES D'APPLICATION

Pour la distribution d'eau ou d'autres fluides sous réserve de compatibilité et des températures comprises entre 0 et 50°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. Poignée en PP renforcé fibres de verre. Résiste la corrosion. Les 2 taraudages sont identiques.

#### Références nominatives

Testée suivant les normes AS 5830 et AS 4020 et NSF61 - Taraudages selon ISO 7.1

#### Mise en œuvre

Fiche d'installation

### TABLEAU DES DIMENSIONS

Référence	DN	Rc	A1	A2	H	I	B	E	C	D	Poids (kg)	PN à 20°C
373005	15	1/2"	27	54	97	17	36	53	63	17	0.18	16
373007	20	3/4"	27	54	97	18	36	53	63	17	0.175	16
373010	25	1"	33	64	116	21	46	64	80	21	0.313	16
373013	32	1 1/4"	36	70	118	20	55	73	80	21	-	16
373015	40	1 1/2"	45	87	144	24	65	91	210	20	-	16
373020	50	2"	53	97	162	29	75	100	210	20	0.918	16