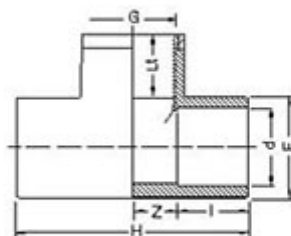




TE A 90° AVEC BAGUE DE RENFORT - à coller sur d - taraudé sur Rp - 5742



Domaines d'application

Raccords 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.

Description

Matière

Corps : PVC-UH

Joints : EPDM

Bague de renfort : acier inox AISI 430

Références nominatives

Conformes à la norme NF EN 1452-3. Le filetage est conforme aux normes ISO 7-1 et BS21

Certificats de conformité

ACS

Mise en œuvre

Fiche d'installation

Tableau des dimensions

Référence	d x G	e	I	Lt	Z	H	Poids (kg)	PN à 20°C
57421603	16 x 3/8	22	14	13	9	46	0,018	16
57422005	20 x 1/2	27	16	17	11	55	0,027	16
57422507	25 x 3/4	33	19	18	14	65	0,045	16
57423210	32 x 1	41	22	20	17	78	0,084	16
57424013	40 x 1 1/4	50	26	22	21	98	0,129	16
57425015	50 x 1 1/2	61	31	22	26	118	0,224	16



TE A 90° AVEC BAGUE DE RENFORT - à coller sur d - taraudé sur Rp - 5742

Référence	d x G	e	I	Lt	Z	H	Poids (kg)	PN à 20°C
57426320	63 x 2	77	38	26	33	145	0,425	16