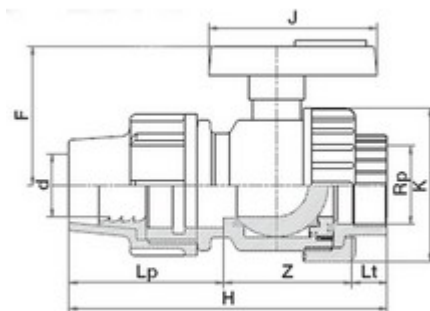




// Vanne simple union compression x taraudée - Joints EPDM - 1379



DOMAINES D'APPLICATION

Vannes 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
Siège de la sphère : PTFE
Bague : POM
Ecroû : POLYPROPYLENE

Références nominatives

Conformes à la norme NF EN 1452-4 - Le filetage est conforme aux normes ISO 7-1 et BS21

Mise en œuvre

Fiche d'installation

TABLEAU DES DIMENSIONS

Référence	d x Rp	DN	K	J	H	F	Z	Lt	Lp	Poids (kg)	PN à 20°C
13792005	20 x 1/2"	15	45	65	112	45	40	15	57	0.128	16
13792507	25 x 3/4"	20	55	73	124	54	50	16	58	0.212	16
13793210	32 x 1"	25	66	78	137	66	53	19	65	0.308	16
13794013	40 x 1 1/4"	32	80	96	174	74	67	22	85	0.531	16
13795015	50 x 1 1/2"	40	96	110	194	86	82	22	90	0.753	16
13796320	63 x 2"	50	118	129	230	106	95	26	109	1.463	16