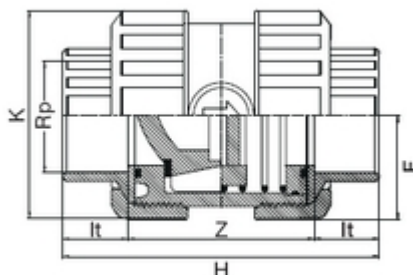




// Clapet de retenue taraudé - Joints FPM - 1091



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 : FPM

Siège de la sphère : PTFE

Ressort : ACIER INOX AISI 316 avec protection PTFE

Références nominatives

Conformes à la norme NF EN 1452-4 - 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	Rp	Lt	Z	K	H	F	DN	Poids (kg)	PN à 20°C
109103	3/8"	14	43	45	71	23	10	0.095	16
109105	1/2"	16	43	45	75	23	15	0.105	16
109107	3/4"	19	51	55	89	29	20	0.204	16
109110	1"	22	58	66	102	37	25	0.284	16
109113	1 1/4"	26	68	80	120	44	32	0.479	16
109115	1 1/2"	31	80	96	142	54	40	0.681	16
109120	2"	38	93	118	169	65	50	1.17	16