



// Vanne TEKNICA taraudée - 1151-1141



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

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	Rp	DN	Lt	Z	H	F	J	K	Poids (kg)	PN à 20°C
115103	3/8"	10	12	47	71	45	65	45	0.095	16
115105	1/2"	15	15	45	75	45	65	45	0.105	16
115107	3/4"	20	16	57	89	54	73	55	0.204	16
115110	1"	25	19	64	102	66	78	66	0.284	16
115113	1 1/4"	32	22	76	120	74	96	80	0.479	16
115115	1 1/2"	40	22	98	142	86	110	96	0.681	16
115120	2"	50	26	117	169	106	129	118	1.439	16
114125	2 1/2"	65	44	121	209	115	132	140	2	10
114130	3"	80	51	146	248	128	152	165	3.25	10
114140	4"	100	61	173	295	153	185	206	6	10