



// Vanne **TEKNICA** + ACS taraudée - **1141A**



DOMAINES D'APPLICATION

Vannes en PVC non plastifié pour les systèmes de canalisations d'eau sanitaire 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 / Conformité Sanitaire

Certificats de conformité

ACS

Mise en œuvre

Fiche d'installation

TABLEAU DES DIMENSIONS

Référence	Rp	DN	H	K	F	J	Lt	Z	PN à 20°C	Poids (kg)
114103A	3/8"	10	71	45	45	65	14	43	16	0.093
114105A	1/2"	15	75	45	45	65	15	45	16	0.103
114107A	3/4"	20	89	55	54	73	19	51	16	0.201
114110A	1"	25	102	66	66	78	19	64	16	0.281
114113A	1 1/4"	32	120	80	74	96	22	76	16	0.475
114115A	1 1/2"	40	142	96	86	110	22	98	16	0.672
114120A	2"	50	169	118	106	129	26	117	16	1.434
114125A	2 1/2"	65	215	139	128	132	44	137	10	2
114130A	3"	80	250	165	146	153	51	148	10	3.25
114140A	4"	100	295	207	173	185	61	173	10	6.3