



// Vanne BI-STOP à coller - Joints EPDM - 1250-1240



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

Mise en œuvre

Fiche d'installation

TABLEAU DES DIMENSIONS

Référence	d	DN	I	Z	H	F	J	K	Poids (kg)	PN à 20°C
125016	16	10	14	43	71	45	65	45	0.93	16
125020	20	15	16	43	75	45	65	45	0.103	16
125032	32	25	22	58	102	66	78	66	0.281	16
125040	40	32	26	68	120	74	96	80	0.475	16
125050	50	40	31	80	142	86	110	96	0.672	16
125063	63	50	38	93	169	106	129	118	1.434	16
125025	25	20	19	51	89	54	73	55	0.201	16
124075	75	65	44	137	225	115	132	139	2	10
124090	90	80	51	148	250	128	153	165	3.25	10
1240110	110	100	61	173	295	153	185	207	6.3	10