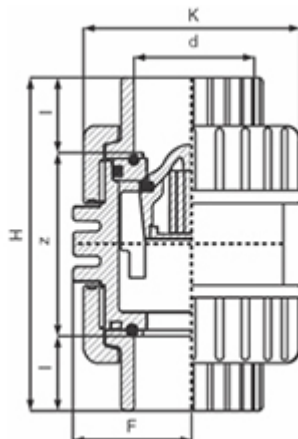




## // Vanne à clapet de pied à coller - Joints FPM - 1600



### 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

#### Références nominatives

Conformes à la norme NF EN 1452-4

#### Certificats de conformité

ACS

#### Mise en œuvre

Fiche d'installation

### TABLEAU DES DIMENSIONS

Référence	d	Z	I	K	DN	F	H	Poids (kg)	PN à 20°C
160016	16	43	14	45	10	23	71	0.093	16
160020	20	43	16	45	15	23	75	0.093	16
160025	25	51	19	55	20	29	89	0.155	16
160032	32	58	22	66	25	37	102	0.365	16
160040	40	68	26	80	32	44	120	0.465	16
160050	50	80	31	96	40	54	142	0.785	16
160063	63	93	38	118	50	65	169	1.355	16
160075	75	137	44	139	65	108	215	2.1	10
160090	90	148	51	165	80	125	250	3.5	10



## // Vanne à clapet de pied à coller - Joints FPM - 1600

Référence	d	Z	I	K	DN	F	H	Poids (kg)	PN à 20°C
1600110	110	173	61	207	100	148	295	6.415	10