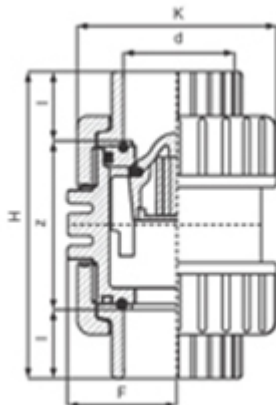




## // Vanne à clapet de pied à coller - Joints EPDM - 1640



### 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

#### 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
164016	16	43	14	45	10	23	71	0.093	16
164020	20	43	16	45	15	23	75	0.093	16
164025	25	51	19	55	20	29	89	0.155	16
164032	32	58	22	66	25	37	102	0.265	16
164040	40	68	26	80	32	44	120	0.465	16
164050	50	80	31	96	40	54	142	0.785	16
164063	63	93	38	118	50	65	169	1.355	16
164075	75	137	44	139	65	108	215	2.1	10
164090	90	148	51	165	80	125	250	3.5	10



## // Vanne à clapet de pied à coller - Joints EPDM - 1640

Référence	d	Z	I	K	DN	F	H	Poids (kg)	PN à 20°C
1640110	110	173	61	207	100	148	295	6.415	10