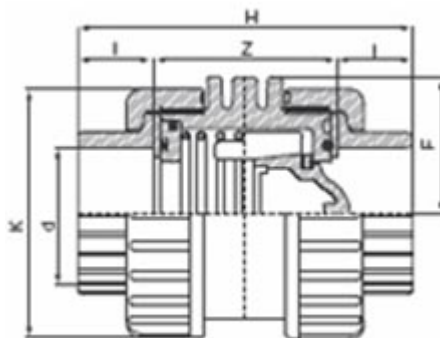




## // Clapet de retenue à coller - Joints FPM - 1000



### 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  
Ressort : ACIER INOX AISI 316

#### 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	DN	I	Z	H	F	K	Poids (kg)	PN à 20°C
100016	16	10	14	43	71	23	45	0.09	16
100020	20	15	16	43	75	23	45	0.09	16
100025	25	20	19	51	89	29	55	0.145	16
100032	32	25	22	58	102	37	66	0.245	16
100040	40	32	26	68	120	44	80	0.41	16
100050	50	40	31	80	142	54	96	0.69	16
100063	63	50	38	93	169	65	118	1.17	16
100075	75	65	44	127	215	108	139	1.810	10



## // Clapet de retenue à coller - Joints FPM - 1000

Référence	d	DN	I	Z	H	F	K	Poids (kg)	PN à 20°C
<b>100090</b>	90	80	51	148	250	125	165	3.015	10
<b>1000110</b>	110	100	61	173	295	148	207	5.54	10