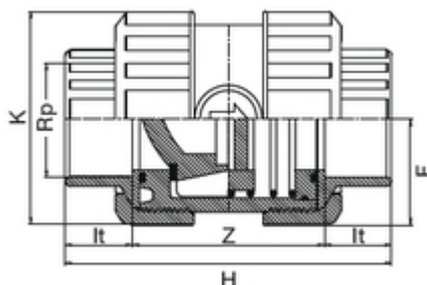




## // Clapet de retenue taraudé - Joints EPDM - 1061



### 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  
Ressort : ACIER INOX AISI 316

#### Références nominatives

Conformes à la norme NF EN 1452-4 - Le filetage est conforme aux normes ISO 7-1 et BS21

#### Certificats de conformité

ACS

#### Mise en œuvre

Fiche d'installation

### TABLEAU DES DIMENSIONS

Référence	Rp	DN	Lt	Z	H	F	K	Poids (kg)	PN à 20°C
106103	3/8"	10	14	43	71	23	45	0.095	16
106105	1/2"	15	16	43	75	23	45	0.105	16
106107	3/4"	20	19	51	89	29	55	0.204	16
106110	1"	25	22	58	102	37	66	0.284	16
106113	1 1/4"	32	26	68	120	44	80	0.479	16
106115	1 1/2"	40	31	80	142	54	96	0.681	16
106120	2"	50	38	93	169	65	118	1.439	16
106125	2 1/2"	65	44	127	215	108	139	1.81	10



## // Clapet de retenue taraudé - Joints EPDM - 1061

Référence	Rp	DN	Lt	Z	H	F	K	Poids (kg)	PN à 20°C
<b>106130</b>	3"	80	51	148	250	125	165	3.015	10
<b>106140</b>	4"	100	61	173	295	148	207	5.54	10