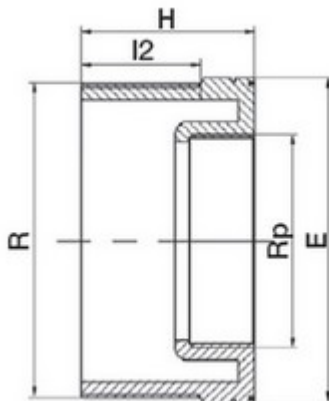




// Manchon réduit fileté x taraudé - 5027



DOMAINES D'APPLICATION

Raccords mécaniques destinés à l'assemblage des tubes en pression de DN inférieurs ou égaux à 160mm, utilisés pour les canalisations véhiculant de l'eau potable et de l'eau pour un usage général à des températures inférieures ou égales à 40°C (au-delà de 20°C, appliquer un coefficient de détimbrage), à l'attention des collectivités, des secteurs agricoles ou industriels (la nature des bagues et des joints d'adaptation en fonction du fluide transporté). Application eau chaude EXCLUE.

DESCRIPTION

Matière

Corps : polypropylène, copolymère haute qualité

Références nominatives

Conformes aux normes ISO 14236 et AS/NZ 4129. Le filetage est conforme aux normes ISO-7, BS 21 - 1973, DIN 2999, NEN 3258, AS 1722Part 1 - 1975.

Certificats de conformité

ACS

Mise en œuvre

Fiche d'installation

TABLEAU DES DIMENSIONS

Référence	R x Rp	H	E	I2	Poids (kg)	PN à 20°C
50270705	3/4" x 1/2"	30	27	17	0.007	16
50271005	1" x 1/2"	32	36	19	0.016	16
50271007	1" x 3/4"	32	36	19	0.011	16
50271305	1 1/4" x 1/2"	37	46	21	0.027	10
50271307	1 1/4" x 3/4"	37	46	21	0.029	10
50271310	1 1/4" x 1"	37	46	21	0.021	10
50271505	1 1/2" x 1/2"	37	50	21	0.035	10
50271507	1 1/2" x 3/4"	37	50	21	0.032	10
50271510	1 1/2" x 1"	37	50	21	0.033	10

**// Manchon réduit fileté x taraudé - 5027**

Référence	R x Rp	H	€	I2	Poids (kg)	PN à 20°C
50271513	1 1/2" x 1 1/4"	37	50	21	0.02	10
50272005	2" x 1/2"	41	63	25	0.058	10
50272007	2" x 3/4"	41	63	25	0.06	10
50272010	2" x 1"	41	63	26	0.061	10
50272013	2" x 1 1/4"	41	63	26	0.055	10
50272015	2" x 1 1/2"	41	63	26	0.044	10
50272520	2 1/2" x 2"	44	80	29	0.075	10
50273010	3" x 1"	48	90	32	0.117	10
50273013	3" x 1 1/4"	48	90	32	0.119	10
50273015	3" x 1 1/2"	48	90	32	0.118	10
50273020	3" x 2"	48	90	32	0.103	10
50273025	3" x 2 1/2"	48	90	32	0.076	10
50274020	4" x 2"	56	120	41	0.238	10
50274030	4" x 3"	56	120	41	0.222	10