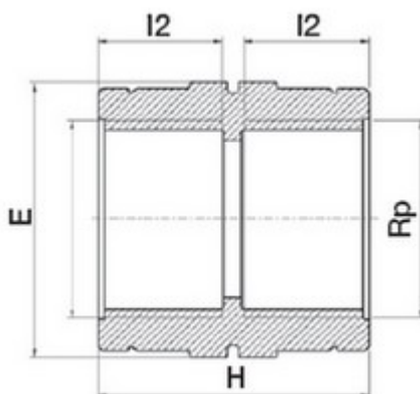




## // Manchon taraudé - 5017



### 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	Rp	H	E	I2	Poids (kg)	PN à 20°C
501705	1/2"	39	30	17	0.015	16
501707	3/4"	41	36	19	0.02	16
501710	1"	45	46	21	0.031	16
501713	1 1/4"	54	60	25	0.065	10
501715	1 1/2"	54	65	25	0.075	10
501720	2"	66	75	31	0.092	10