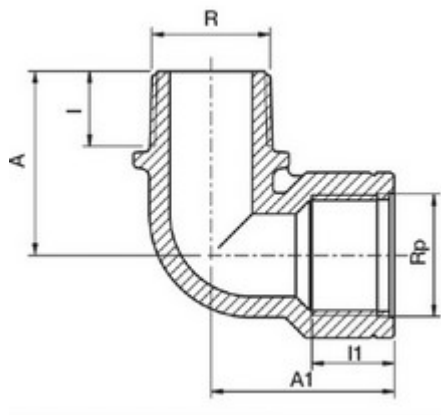




## // Coude à 90° fileté x taraudé - 5157



### 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	A	I1	I	A1	Poids (kg)	PN à 20°C
515705	1/2" x 1/2"	36	17	16	36	0.017	16
515707	3/4" x 3/4"	40	18	17	40	0.025	16
515710	1" x 1"	45	21	19	47	0.04	16