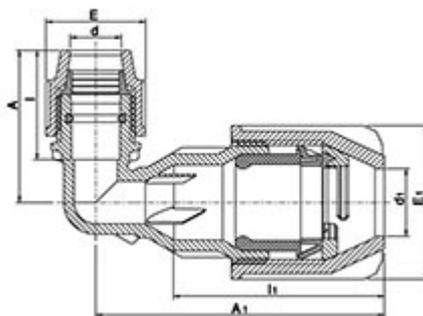




// Coude à 90° universel PLASS4 - 77050



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

Ecrou : Polypropylène, copolymère haute qualité

Bague de crantage standard : acétal (POM) avec dents en acier galvanisé

Joint torique standard : NBR

Références nominatives

Conformes à la norme ISO 14236 (PN16).

Certificats de conformité

ACS

Mise en œuvre

Fiche d'installation

TABLEAU DES DIMENSIONS

Référence	d x d1	E	E1	A	A1	I	I1	Poids (kg)	PN à 20°C
77050251522	25 x 15-22	54	64	81	128	58	105	0.183	16
77050252027	25 x 20-27	54	71	81	139	58	105	0.222	16
77050252735	25 x 27-35	54	83	81	153	58	112	0.29	16