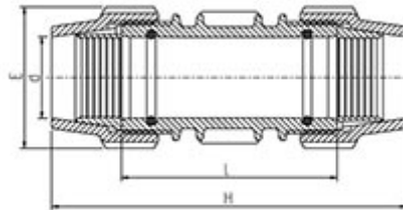




Manchon de réparation - 7610



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 crampage standard : acétal (POM)

Joint torique standard : NBR

Références nominatives

Conformes aux normes ISO 14236 et AS/NZ 4129. Le filetage est conforme aux normes ISO-7, BS 21 - 1973, DIN 2999, NEN3258, AS 1722Part 1 - 1975

Certificats de conformité

ACS

Mise en œuvre

Fiche d'installation

Tableau des dimensions

Référence	d x d	e	H	I	Poids (kg)	PN à 20°C
761020	20 x 20	48	121	78	0,092	16
761025	25 x 25	54	134	90	0,12	16
761032	32 x 32	64	173	119	0,19	16
761040	40 x 40	82	216	149	0,376	16
761050	50 x 50	96	244	158	0,534	16



Manchon de réparation - 7610

Référence	d x d	e	H	I	Poids (kg)	PN à 20°C
761063	63 x 63	113	270	170	0,825	16
7610125	125 x 125	212	460	265	5,25	12,5