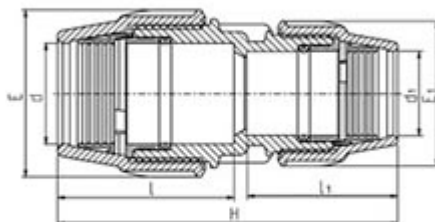




// Manchon réduit MILLENIUM - 87110



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 d1	H	E	E1	I	I1	Poids (kg)	PN à 20°C
871107550	75 x 50	250	132	96	137	98	0.894	16
871107563	75 x 63	257	132	113	137	112	0.966	16
871109063	90 x 63	291	152	113	169	115	1.368	16
871109075	90 x 75	316	152	132	169	139	1.608	16
8711011090	110 x 90	380	181	152	196	161	2.715	16