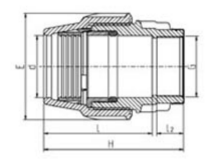
## Raccord femelle MILLENIUM - 87030





### **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

Bague de renforcement : Acier inox

#### 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 G	E	L	L2	Н	Poids (kg)	PN à 20°C
870307520	75 x 2	132	135	30	193	0,692	16
870307525	75 x 2 1/2	132	135	33	176	0,73	16
870309020	90 x 2	152	168	35	203	1,13	16
870309030	90 x 3	152	184	39	223	1,196	12,5

# Raccord femelle MILLENIUM - 87030

Référence	d x G	E	L	L2	Н	Poids (kg)	PN à 20°C
870309040	90 x 4	152	184	43	244	1,426	6
8703011030	110 x 3	180	215	39	263	2,003	12,5
8703011040	110 x 4	180	215	46	275	2,132	6