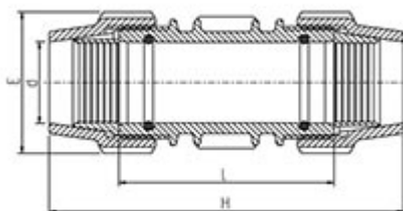


## // Manchon de réparation - 7610



### 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   | H   | E   | I   | Poids (kg) | PN à 20°C |
|-----------|-----|-----|-----|-----|------------|-----------|
| 761020    | 20  | 122 | 48  | 78  | 0.092      | 16        |
| 761025    | 25  | 136 | 54  | 90  | 0.12       | 16        |
| 761032    | 32  | 174 | 64  | 120 | 0.19       | 16        |
| 761040    | 40  | 215 | 82  | 148 | 0.376      | 16        |
| 761050    | 50  | 244 | 96  | 158 | 0.534      | 16        |
| 761063    | 63  | 270 | 113 | 170 | 0.825      | 16        |
| 7610125   | 125 | 460 | 212 | 265 | 5.25       | 16        |