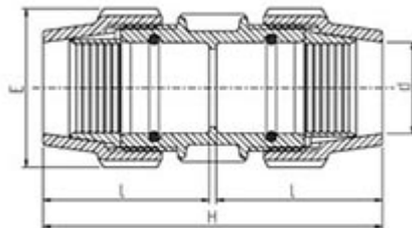


## // Manchon - 7010



### 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  | E   | H   | I   | PN à 20°C | Poids (kg) |
|-----------|----|-----|-----|-----|-----------|------------|
| 701016    | 16 | 39  | 105 | 50  | 16        | 0.052      |
| 701020    | 20 | 48  | 122 | 59  | 16        | 0.093      |
| 701025    | 25 | 54  | 126 | 61  | 16        | 0.110      |
| 701032    | 32 | 64  | 145 | 71  | 16        | 0.187      |
| 701040    | 40 | 82  | 177 | 87  | 16        | 0.328      |
| 701050    | 50 | 96  | 201 | 98  | 16        | 0.455      |
| 701063    | 63 | 113 | 230 | 113 | 16        | 0.741      |

**// Manchon - 7010**

| Référence | d   | E   | H   | I   | PN à 20°C | Poids (kg) |
|-----------|-----|-----|-----|-----|-----------|------------|
| 7010125   | 125 | 212 | 460 | 225 | 16        | 5.266      |

