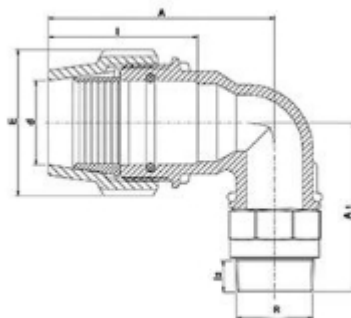




## // Coude à 90° de transition fileté laiton - 7770 - Réf. : 77703210



### TECHNIQUE

#### Tableau des dimensions

| Référence | d x R   | A1 | A   | I2 | I  | E  | Poids (kg) | PN à 20°C |
|-----------|---------|----|-----|----|----|----|------------|-----------|
| 77703210  | 32 x 1" | 81 | 104 | 20 | 67 | 64 | 280        | 16        |

#### Matière

Corps : polypropylène, copolymère haute qualité

Ecrou : Polypropylène, copolymère haute qualité

Bague de crantage standard : acétal (POM)

Joint torique standard : NBR

Filetage : Laiton

#### Spécificités

Filetage conique avec étanchéité sur le filet

#### 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

#### PIÈCE(S) DÉTACHÉE(S)

Ecrou de serrage 700032

Joint torique NBR 700232

Bague de crantage POM 700332