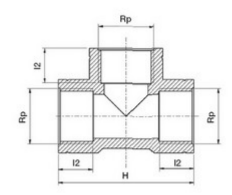


# // Té à 90° taraudé - 5047





## **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

## Références nominatives

Conformes aux normes ISO 14236 et AS/NZ 4129. Le filetage est conforme aux normes ISO-7, BS 21 - 1973, DIN 2999, NEN 3258, AS 1722Part 1 - 1975.

## Certificats de conformité

**ACS** 

## Mise en œuvre

Fiche d'installation

# **TABLEAU DES DIMENSIONS**

| Référence | Rp     | Н   | 12 | Poids (kg) | PN à 20°C |
|-----------|--------|-----|----|------------|-----------|
| 504705    | 1/2″   | 64  | 17 | 0.028      | 16        |
| 504707    | 3/4″   | 68  | 19 | 0.039      | 16        |
| 504710    | 1"     | 81  | 21 | 0.061      | 16        |
| 504713    | 1 1/4" | 96  | 25 | 0.114      | 10        |
| 504715    | 1 1/2" | 108 | 25 | 0.157      | 10        |
| 504720    | 2"     | 130 | 30 | 0.205      | 10        |