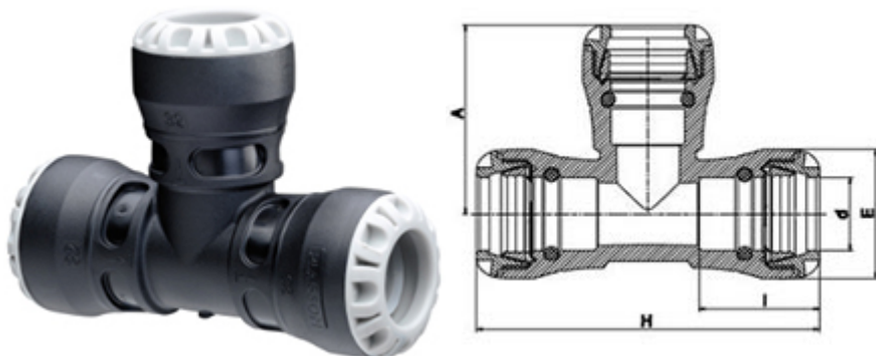


Té égal à 90° - 10040



Domaines d'application

Raccords mécaniques destinés à l'assemblage des tubes en pression, 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
- Bagues : POM
- Joints : NBR

Références nominatives

- Conformes à la norme ISO 14236 (PN16). Le filetage est conforme aux normes ISO - 7/1, BS 21, DIN 2999, NEN 3258, AS 1722 Part 1

Certificats de conformité

- ACS (dans *Téléchargements*)

Mise en œuvre

- Fiche d'installation (dans *Téléchargements*)

Tableau des dimensions

Référence d A E H I Poids (kg)

1004020 20 71 41 123 45 0,103
1004025 25 78 47 134 48 0,137
1004032 32 84 58 152 54 0,221
1004040 40 108 70 192 70 0,429
1004050 50 124 85 214 78 0,667
1004063 63 147 103 262 90 1,157