FICHE TECHNIQUE



SÉRIE 1

Té à 90° réduit - 10340 Réf. 103404032

Té 90° réduit encliquetable Série 1 PN16 (joints NBR) d40 x 32

+ Produit

- Compact et esthétique : Idéal pour les applications où l'espace est limité et l'apparence essentielle
- · Pose en aérien ou enterrée
- Installation simple sans outil et sans serrage Déverrouillable si besoin
- Etanchéité indépendante du maintien sur le tube Double baque de serrage
- Ne nécessite pas de protection contre la corrosion
- · Homogénéité des matériaux de l'assemblage.
- Effet piston négligeable grâce à l'ensemble double bague et écrou.

Domaines d'application

Adduction d'eau potable ou brute. Air comprimé. Géothermie. Température du fluide : max 40°C, détimbrage à partir de 20°C.

Caractéristiques techniques

Matière

Corps : Polypropylène, copolymère haute qualité. Ecrous : Polypropylène, copolymère haute qualité. Joints : NBR. Bagues de crampage : Polyacétal.

Références normatives

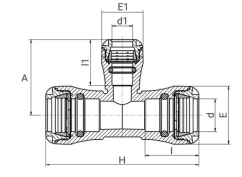
ISO 17885: 2021 - Systèmes de canalisations en plastiques — Raccords mécaniques pour les canalisations sous pression — Spécifications

Certification

Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)

Tableau des dimensions

| Référence | 103404032 | | | | |
|------------|--------------|--|--|--|--|
| d x d1 x d | 40 x 32 x 40 | | | | |
| Н | 192 | | | | |
| Е | 70 | | | | |
| E1 | 58 | | | | |
| Α | 93 | | | | |
| ı | 70 | | | | |
| l1 | 54 | | | | |
| PN à 20°C | 16 | | | | |



Données logistiques

| Référence | Pièce | | | Carton | | | | | |
|-----------|-------|-----|----|-----------|-----|-----|-----|-----|-----------|
| Reference | L | I | h | Poids(kg) | L | ı | h | Qté | Poids(kg) |
| 103404032 | 195 | 130 | 70 | 0,36 | 570 | 490 | 330 | 55 | 21,2 |





