FICHE TECHNIQUE



SÉRIE 1

Té égal à 90° - <mark>10040</mark> Réf. 1004040

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



- 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.



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

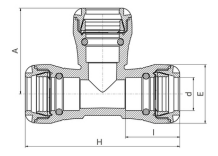
ISO 17885: 2021 - Systèmes de canalisations en plastiques — Raccords mécaniques pour les canalisations sous pression — Spécifications

Certification

Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)

Tableau des dimensions

Référence	1004040			
d	40			
Н	192			
E	70			
A	108			
1	70			
PN à 20°C	16			



Données logistiques

Référence	Pièce			Carton					
	L	I	h	Poids(kg)	L	ı	h	Qté	Poids(kg)
1004040	195	145	70	0,43	570	490	330	50	22,9







PLASSON FRANCE • Parc du Levant - 150 impasse Anita Conti - CS 70942 - 77563 Lieusaint Cedex Tél. 01 60 62 64 66 • Fax : 01 60 62 64 67 • **SERVICE TECHNIQUE : 01 60 62 64 76**