# **FICHE TECHNIQUE**



# SÉRIE 7

# Té à 90° réduit millenium - 87340 Réf. 873407563

Té 90° réduit à compression Série 7 PN16 (joints NBR) d75 x 63 x75



- Etanchéité indépendante du serrage Usinage de la gorge du joint dans la masse du corps. Cette gorge n'est pas rapportée en utilisant un insert. Elle est fixe et adaptée au joint. C'est la meilleure garantie pour l'étanchéité de l'assemblage.
- Insertion du tube sans démontage du raccord, chanfreinage conseillé.
- Joint trapézoïdale

## **Domaines d'application**

Irrigation - Adduction d'eau brute ou destinée à la consommation humaine. 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

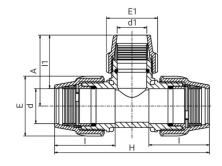
ISO 17885: 2021 - Systèmes de canalisations en plastiques — Raccords mécaniques pour les canalisations sous pression — Spécifications

### Certification

Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)

### Tableau des dimensions

Référence	873407563				
d x d1 x d	75 x 63 x 75				
Н	364				
A	153				
E	132				
E1	113				
ı	137				
l1	109				
PN à 20°C	16				



### Données logistiques

Référence	Pièce			Carton					
	L	I	h	Poids(kg)	L	I	h	Qté	Poids(kg)
873407563	365	220	135	1,66	570	490	330	7	13,02





