

SÉRIE 7

Té à 90° taraudé - 5047 Réf. 504713

Té 90° Série 7 PN10 taraudé (ISO 7-1) 1"1/4

+ Produit

- Son faible poids facilite l'installation et réduit la charge sur les structures de support.
- Contrairement aux raccords métalliques, il ne rouille pas et résiste bien à la corrosion.

Domaines d'application

Arrosage - Irrigation.

Température du fluide : max 40°C, détimbrage à partir de 20°C.

Caractéristiques techniques

Matière

Polypropylène, copolymère haute qualité.

Références normatives

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

ISO 7-1:1994 Filetages de tuyauterie pour raccordement avec étanchéité dans le filet — Partie 1: Dimensions, tolérances et désignation

Certification

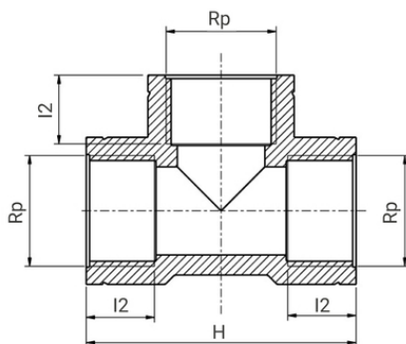
Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)



**PN
10**

Tableau des dimensions

Référence	504713
Rp	1 1/4"
H	96
I2	25
PN à 20°C	10



Données logistiques

Référence	Pièce				Sachet		Carton				
	L	I	h	Poids(kg)	Qté	Poids(kg)	L	I	h	Qté	Poids(kg)
504713	100	75	55	0,11	5	0,55	570	490	330	140	16,8

Le minimum de commande correspond à la quantité sachet.