

RACCORDS PVC

Té à 90° - A coller sur d - Taraudé sur Rp - 5042 Réf. 50422507

Té à 90° PVC PN16 à coller x taraudé d25x3/4"

Domaines d'application

Tés en PVC non plastifié pour les systèmes de canalisations d'eau sous pression à des températures inférieures ou égales à 45°C (à partir de 25°C, appliquer un coefficient de détimbrage) et leurs assemblages avec des composants en PVC-U ou en d'autres matériaux destinés aux conduites enterrées ou en aérien à l'extérieur ou à l'intérieur du bâtiment.

Caractéristiques techniques

Matière

PVC-U.

Références normatives

NF EN ISO 1452-3 : Systèmes de canalisations en plastique pour l'alimentation en eau, pour branchements et collecteurs d'assainissement enterrés et aériens avec pression - Polychlorure de vinyle non plastifié (PVC-U) - Partie 3 : raccords

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

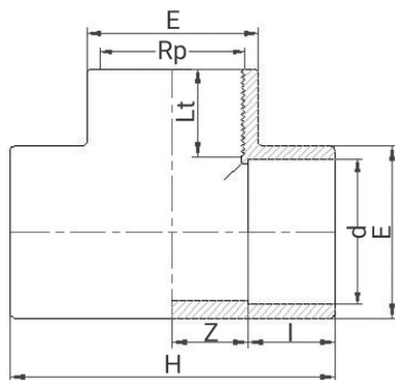
Certification

Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)



Tableau des dimensions

Référence	50422507
d x Rp	25 x 3/4"
H	65
E	33
I	19
Lt	18
Z	14
PN à 20°C	16



Données logistiques

Référence	Pièce				Sachet	
	L	I	h	Poids(kg)	Qté	Poids(kg)
50422507	65	33	51	0,05	10	0,5

Le minimum de commande correspond à la quantité sachet.