

RACCORDS PVC

Té à 90° - A coller sur d - Taraudé sur Rp - 5042 Réf. 50421603

Té à 90° PVC PN16 à coller x taraudé d16x3/8"

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

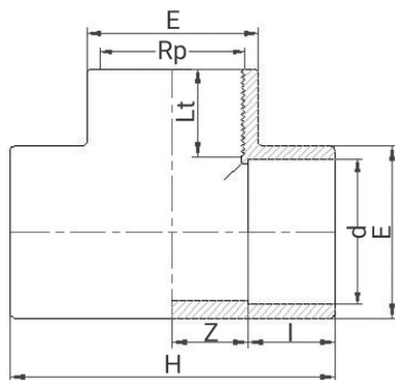
Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)



**PN
16**

Tableau des dimensions

Référence	50421603
d x Rp	16 x 3/8"
H	46
E	22
I	14
Lt	13
Z	9
PN à 20°C	16



Données logistiques

Référence	Pièce				Sachet		Carton				
	L	l	h	Poids(kg)	Qté	Poids(kg)	L	l	h	Qté	Poids(kg)
50421603	46	22	35	0,017	10	0,17	570	490	340	1440	25,88

Le minimum de commande correspond à la quantité sachet.