

RACCORDS PVC

Té à 90° réduit - **5140**

Réf. 514011050

Té à 90° réduit PVC PN16 à coller d110 x 50 x 110

Domaines d'application

Raccords 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

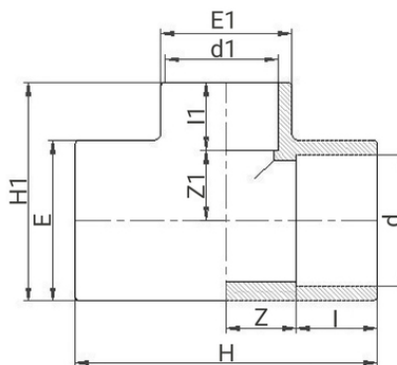
Certification

Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)



Tableau des dimensions

Référence	514011050	Référence	514011050
d x d1 x d	110 x 50 x 110	PN à 20°C	16
H	237		
E1	60		
H1	158		
E	130		
I	61		
I1	31		
Z	67,5		
Z1	48		



Données logistiques

Référence	Pièce			
	L	l	h	Poids(kg)
514011050	237	130	158	1,408