

RACCORDS PVC

Té à 90° réduit - 5140

Réf. 5140160110

Té à 90° réduit PVC PN10 à coller d160 x 110 x 160

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

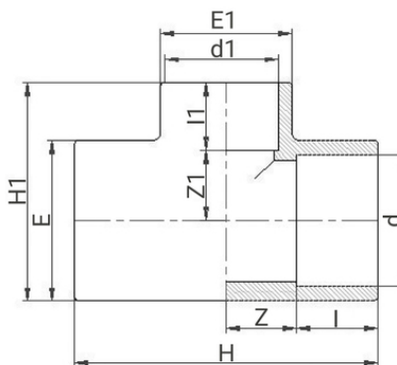
Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)



Tableau des dimensions

Référence	5140160110
d x d1 x d	160 x 110 x 160
H	334
E1	130
H1	247
E	186
I	86
I1	61
Z	81
Z1	62,5

Référence	5140160110
PN à 20°C	10



Données logistiques

Référence	Pièce			Poids(kg)
	L	l	h	
5140160110	334	186	247	3,446