

RACCORDS PVC

Té à 90° réduit - 5140

Réf. 51405040

Té à 90° réduit PVC PN16 à coller d50 x 40 x 50

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)

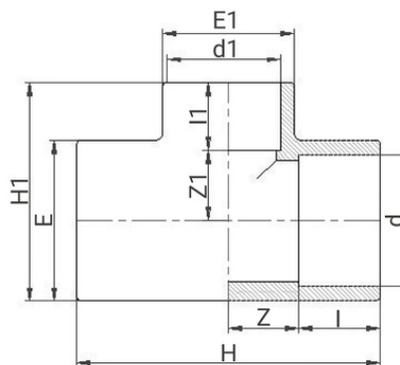


**PN
16**

Tableau des dimensions

Référence	51405040
d x d1 x d	50 x 40 x 50
H	118
E1	50
H1	84
E	61
I	31
I1	26
Z	28
Z1	27,5

Référence	51405040
PN à 20°C	16



Données logistiques

Référence	Pièce				Carton				
	L	l	h	Poids(kg)	L	l	h	Qté	Poids(kg)
51405040	120	85	65	0,19	570	490	340	80	16,6