

RACCORDS PVC

Té à 90° réduit - 5140

Réf. 51402016

Té à 90° réduit PVC PN16 à coller d20 x 16 x 20

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

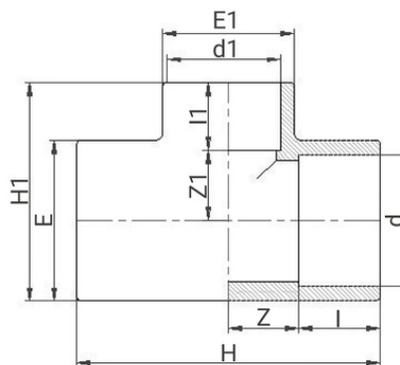
Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)



**PN
16**

Tableau des dimensions

Référence	51402016	Référence	51402016
d x d1 x d	20 x 16 x 20	PN à 20°C	16
H	54		
E1	23		
H1	39		
E	28		
l	16		
l1	14		
Z	11		
Z1	11		



Données logistiques

Référence	Pièce				Sachet	
	L	l	h	Poids(kg)	Qté	Poids(kg)
51402016	54	28	39	0,03	10	0,3

Le minimum de commande correspond à la quantité sachet.