

RACCORDS PVC

Té à 90° réduit - 5140 Réf. 51403220

Té à 90° réduit PVC PN16 à coller d32 x 20 x 32

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.



**PN
16**

Caractéristiques techniques

Matière

PVC-U.

Références normatives

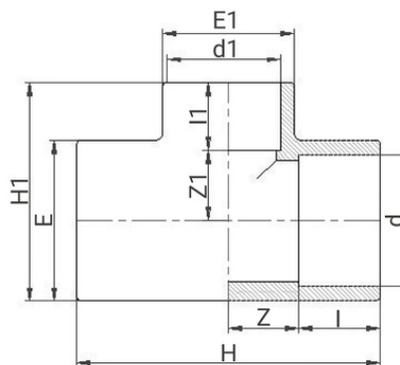
NF EN ISO 1452-3 : Systèmes de canalisations en plastique pour l'alimentation en eau, pour branchements et collecteurs d'assainissement enterrés et aériens avec pression - Polychlorure de vinyle non plastifié (PVC-U) - Partie 3 : raccords

Certification

Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)

Tableau des dimensions

Référence	51403220	Référence	51403220
d x d1 x d	32 x 20 x 32	PN à 20°C	16
H	78		
E1	33		
H1	54		
E	42		
l	22		
l1	16		
Z	17		
Z1	27,5		



Données logistiques

Référence	Pièce				Sachet		Carton				
	L	l	h	Poids(kg)	Qté	Poids(kg)	L	l	h	Qté	Poids(kg)
51403220	80	55	45	0,07	10	0,7	570	490	340	300	22,4

Le minimum de commande correspond à la quantité sachet.