

## RACCORDS PVC

Té à 90° réduit - **5140**

Réf. 51405020

Té à 90° réduit PVC PN16 à coller d50 x 20 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)

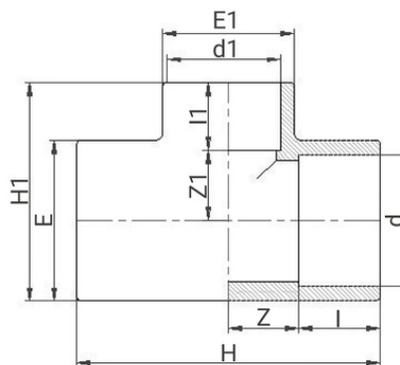


**PN  
16**

### Tableau des dimensions

Référence	51405020
d x d1 x d	50 x 20 x 50
H	114
E1	28
H1	72,5
E	61
l	31
l1	16
Z	26
Z1	26

Référence	51405020
PN à 20°C	16



### Données logistiques

Référence	Pièce			
	L	l	h	Poids(kg)
51405020	114	61	73	0,183