

## RACCORDS PVC

### Té à 90° réduit - 5140

Réf. 51407550

Té à 90° réduit PVC PN16 à coller d75 x 50 x 75

### 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

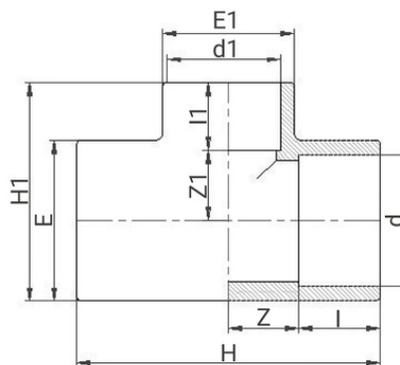
#### Certification

Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)

### Tableau des dimensions

Référence	51407550
d x d1 x d	75 x 50 x 75
H	167
E1	60
H1	117
E	89
I	44
I1	31
Z	39,5
Z1	27,5

Référence	51407550
PN à 20°C	16



### Données logistiques

Référence	Pièce			
	L	l	h	Poids(kg)
51407550	167	89	117	0,483