

## RACCORDS PVC

### Té à 90° réduit - 5140

Réf. 51404020

Té à 90° réduit PVC PN16 à coller d40 x 20 x 40

### 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

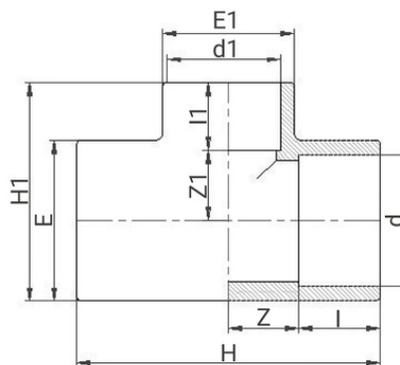
NF EN ISO 1452-3 : Systèmes de canalisations en plastique pour l'alimentation en eau, pour branchements et collecteurs d'assainissement enterrés et aériens avec pression - Polychlorure de vinyle non plastifié (PVC-U) - Partie 3 : raccords

#### Certification

Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)

### Tableau des dimensions

Référence	51404020	Référence	51404020
<b>d x d1 x d</b>	40 x 20 x 40	<b>PN à 20°C</b>	16
<b>H</b>	99		
<b>E1</b>	30		
<b>H1</b>	63		
<b>E</b>	50		
<b>l</b>	26		
<b>l1</b>	16		
<b>Z</b>	23,5		
<b>Z1</b>	22		



### Données logistiques

Référence	Pièce			Sachet		Carton					
	L	l	h	Poids(kg)	Qté	Poids(kg)	L	l	h	Qté	Poids(kg)
<b>51404020</b>	100	65	50	0,108	5	0,54	570	490	340	180	20,84

Le minimum de commande correspond à la quantité sachet.