FICHE TECHNIQUE



RACCORDS PVC

Té égal à 45° - 5440 Réf. 544050

Té à 45° PVC PN10 à coller d50

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



Matière

PVC-U.

Références normatives

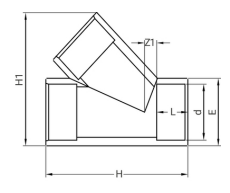
NF EN ISO 1452-3: Systèmes de canalisations en plastique pour l'alimentation en eau, pour branchements et collecteurs d'assainissement enterrés et aériens avec pression -Polychlorure de vinyle non plastifié (PVC-U) - Partie 3 : raccords

Certification

Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)

Tableau des dimensions

Référence	544050		
d	50		
н	142		
H1	121		
E	61		
L	31		
Z1	13		
PN à 20°C	10		



Données logistiques

Référence -	Pièce			
	L	I	h	Poids(kg)
544050	61	142	121	0,289







