

RACCORDS PVC

Manchon d'adaptation - Femelle à coller sur d - Taraudé sur Rp - 5012 Réf. 50127525

Manchon d'adaptation PVC PN10 à coller x taraudé d75x2"1/2

Domaines d'application

Manchons d'adaptation 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

ISO 7-1:1994 Filetages de tuyauterie pour raccordement avec étanchéité dans le filet – Partie 1: Dimensions, tolérances et désignation

Certification

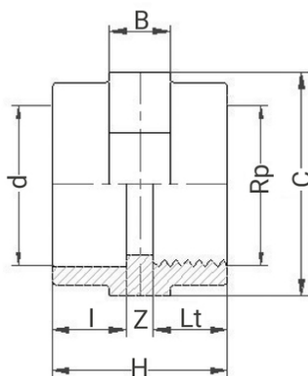
Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)



**PN
10**

Tableau des dimensions

Référence	50127525
d x Rp	75 x 2 1/2"
H	78
C	90
I	44
Lt	29
Z	5
B	20
PN à 20°C	10



Taraudage ISO 228.

Données logistiques

Référence	Pièce			Poids(kg)
	L	l	h	
50127525	78	90	90	0,223