

## RACCORDS PVC

### Bouchon taraudé - 5071

Réf. 507120

Bouchon PVC PN16 taraudé 2"

#### Domaines d'application

Bouchons taraudés 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



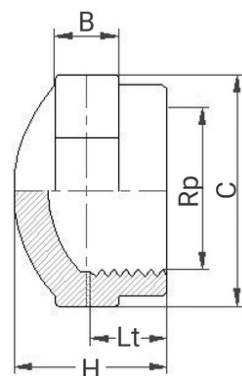
**PN  
16**

##### Certification

Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)

#### Tableau des dimensions

Référence	507120
Rp	2"
H	45
C	75
Lt	22
B	12
PN à 20°C	16



#### Données logistiques

Référence	Pièce				Carton				
	L	I	h	Poids(kg)	L	I	h	Qté	Poids(kg)
507120	45	75	75	0,178	480	310	340	80	14,78