

## RACCORDS PVC

### Coude à 90° - A coller sur d - Taraudé sur Rp - 5052 Réf. 50522005

Coude à 90° PVC PN16 à coller x taraudé d20x1/2"

#### Domaines d'application

Coude à 90° 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

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

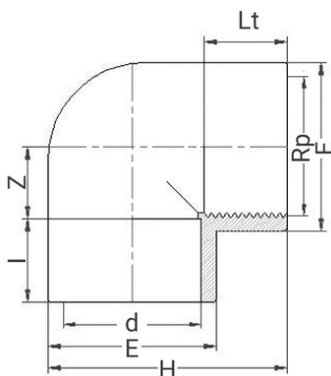
ISO 228-1:2000 Filetages de tuyauterie pour raccordement sans étanchéité dans le filet – Partie 1: Dimensions, tolérances et désignation

##### Certification

Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)

#### Tableau des dimensions

Référence	50522005
d x Rp	20 x 1/2"
H	41
I	16
E	20
Lt	17
Z	11
PN à 20°C	16



#### Données logistiques

Référence	Pièce				Sachet		Carton				
	L	I	h	Poids(kg)	Qté	Poids(kg)	L	I	h	Qté	Poids(kg)
50522005	41	20	36	0,024	10	0,24	570	490	340	1000	25,4

Le minimum de commande correspond à la quantité sachet.