

RACCORDS PVC

Coude à 90° - A coller sur d - Taraudé sur Rp - 5052 Réf. 50525015

Coude à 90° PVC PN16 à coller x taraudé d50x1"1/2

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

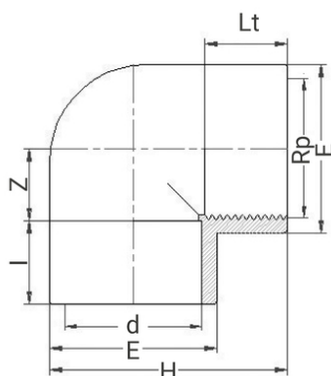
ISO 228-1:2000 Filetages de tuyauterie pour raccordement sans étanchéité dans le filet – Partie 1: Dimensions, tolérances et désignation

Certification

Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)

Tableau des dimensions

Référence	50525015
d x Rp	50 x 1 1/2"
H	88
I	31
E	61
Lt	24
Z	26
PN à 20°C	16



Taraudage ISO 228.

Données logistiques

Référence	Pièce				Sachet	
	L	I	h	Poids(kg)	Qté	Poids(kg)
50525015	88	61	92	0,161	5	0,805

Le minimum de commande correspond à la quantité sachet.