

RACCORDS PVC

Coude à 90° avec bague de renfort - A coller sur d - Taraudé sur Rp - 5752 Réf. 57526320

Coude à 90° PVC PN16 à coller x taraudé (avec bague de renfort inox) d63x2"

Domaines d'application

Coudes 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.

Caractéristiques techniques

Matière

Corps : PVC-U. Taraudage : PVC-U. Cerclage : Acier inox AISI 304.

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

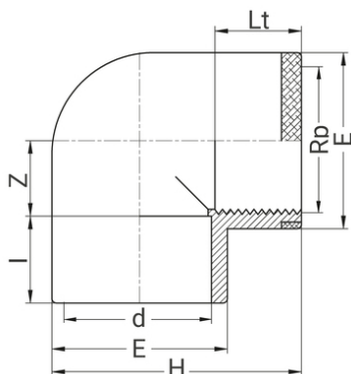
Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)



PN
16

Tableau des dimensions

Référence	57526320
d x Rp	63 x 2"
H	111
I	38
E	73
Lt	26
Z	33
PN à 20°C	16



Données logistiques

Référence	Pièce				Carton				
	L	I	h	Poids(kg)	L	I	h	Qté	Poids(kg)
57526320	115	110	75	0,33	570	490	340	72	25,16