

RACCORDS PVC

Douille cannelée taraudée - 5362

Réf. 536215

Douille PVC cannelée PN10 taraudée d30 x 1"1/2

Domaines d'application

Douilles cannelées taraudées 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

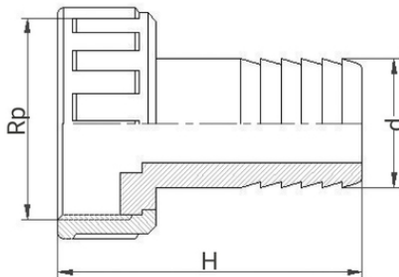
ISO 7-1:1994 Filetages de tuyauterie pour raccordement avec étanchéité dans le filet – Partie 1: Dimensions, tolérances et désignation

Certification

Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)

Tableau des dimensions

Référence	536215
d x Rp	30 x 1 1/2"
H	91
PN à 20°C	10



Données logistiques

Référence	Pièce		Sachet		Carton				
	L	Poids(kg)	Qté	Poids(kg)	L	l	h	Qté	Poids(kg)
536215	91	0,083	10	0,83	570	490	340	250	22,15

Le minimum de commande correspond à la quantité sachet.