

RACCORDS PVC

Douille cannelée taraudée - 5362

Réf. 536223

Douille PVC cannelée PN10 taraudée d50 x 2"1/4

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

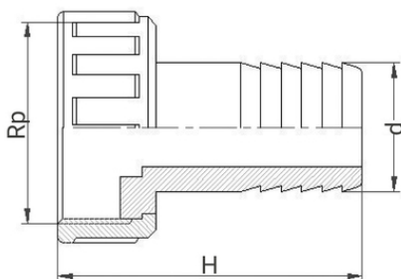
ISO 7-1:1994 Filetages de tuyauterie pour raccordement avec étanchéité dans le filet – Partie 1: Dimensions, tolérances et désignation

Certification

Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)

Tableau des dimensions

Référence	536223
d x Rp	50 x 2 1/4"
H	104
PN à 20°C	10



Données logistiques

Référence	Pièce		Carton				
	L	Poids(kg)	L	l	h	Qté	Poids(kg)
536223	104	0,184	570	490	340	120	23,48