

COLLETS-BRIDES

Collet à embout mâle PE100 - 9029

Réf. 9029225

Collet à embout mâle PE100 PN25 SDR 7,4 d225

Domaines d'application

Collets pour les systèmes de canalisations en polyéthylène (PE) dans le domaine de l'alimentation en eau destinée à la consommation humaine, y compris le transport des eaux brutes avant traitement, et leurs assemblages avec des composants en PE et d'autres matériaux destinés à être utilisés sous pression et à une température de service de 20 °C comme température de référence, pouvant atteindre un maximum de 40° (au delà de 20°C, appliquer un coefficient de détimbrage).

Caractéristiques techniques

Matière

PEHD.

Références normatives

NF EN 12201-3 : Systèmes de canalisations en plastique pour l'alimentation en eau et pour les branchements et les collecteurs d'assainissement avec pression - Polyéthylène (PE) - Partie 3 : raccords

Certification

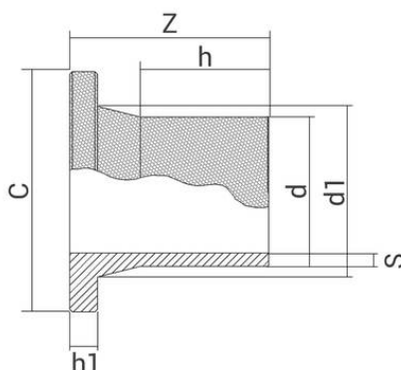
Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)



**PN
25**

Tableau des dimensions

Référence	9029225
d	225
d1	235
C	269
Z	199
h	123
h1	35
S	30,8
PN à 20°C	25



Données logistiques

Référence	Pièce		
	L	l	h
9029225	209	268	268