

COLLETS-BRIDES

Collet à embout mâle PE100 pour vanne papillon - 9038

Réf. 9038200

Collet à embout mâle pour vanne papillon PE100 PN16 SDR 11 d200

Domaines d'application

Raccords électrosoudables 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).



PN
16

Caractéristiques techniques

Matière

PEHD.

Références normatives

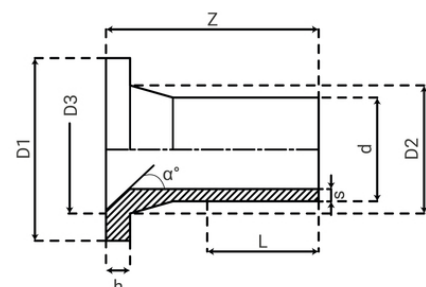
NF EN 12201-3 : Systèmes de canalisations en plastique pour l'alimentation en eau et pour les branchements et les collecteurs d'assainissement avec pression - Polyéthylène (PE) - Partie 3 : raccords

Certification

Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)

Tableau des dimensions

Référence	9038200
d	200
D1	268
D2	232
D3	210
z	205
h	32
L	123
s	18,2
Alpha°	30
Référence	9038200
PN à 20°C	16



Données logistiques

Référence	Pièce			
	L	I	h	Poids(kg)
9038200	210	270	270	3