

COLLETS-BRIDES

Collet à embout mâle PE100 pour vanne papillon - 9038

Réf. 9038180

Collet à embout mâle pour vanne papillon PE100 PN16 SDR 11 d180

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

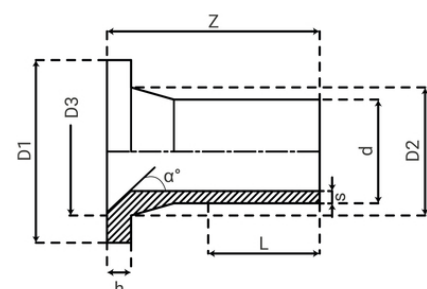
NF EN 12201-3 : Systèmes de canalisations en plastique pour l'alimentation en eau et pour les branchements et les collecteurs d'assainissement avec pression - Polyéthylène (PE) - Partie 3 : raccords

Certification

Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)

Tableau des dimensions

Référence	9038180
d	180
D1	212
D2	180
D3	158
Z	195
h	25
L	160
s	16,4
Alpha*	30
Référence	9038180
PN à 20°C	16



Données logistiques

Référence	Pièce			
	L	I	h	Poids(kg)
9038180	210	215	215	1,95