

COLLETS-BRIDES

Joint armé EPDM pour collets PE100 - 9107/9108/9109 Réf. 9107400

Joint armé EPDM pour collet PE100 PN10 d400 / bride fonte ISO GN10 DN400

Domaines d'application

Les joints assurent l'étanchéité des montages à brides dans les réseaux AEP, assainissement, gaz, air et industriels avec un couple de serrage modéré.

Caractéristiques techniques

Matière

EPDM. Lame de renfort : acier.

Références normatives

NF EN 1514 : Brides et leurs assemblages - Dimensions des joints pour les brides désignées PN

NF EN 681-1: Garnitures d'étanchéité en caoutchouc - Spécification des matériaux pour garnitures d'étanchéité pour joints de canalisations utilisées dans le domaine de l'eau et de l'évacuation. - Partie 1 : caoutchouc vulcanisé

Certification

Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)

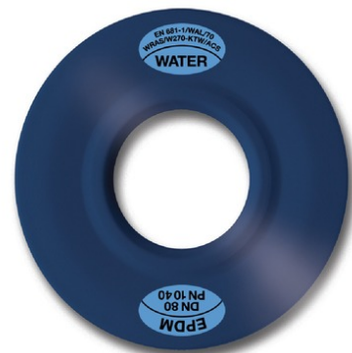
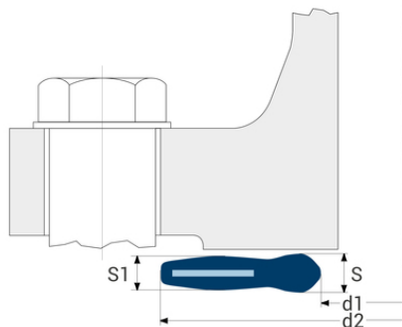


Tableau des dimensions

Référence	9107400
DE Collet PE	400
DN Bride	400
d1	407
d2	489
S	9
S1	7
Pour brides	ISO GN 10
Pour collets PE PN	10



Données logistiques

Référence	Pièce			
	L	l	h	Poids(kg)
9107400	978	978	9	0,755