

COLLETS-BRIDES

Joint armé EPDM pour collets PE100 - 9107/9108/9109 Réf. 9109075

Joint armé EPDM pour collet PE100 PN10-25 d75 / bride fonte ISO GN10/25 DN65

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

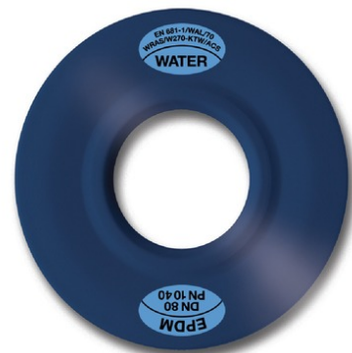
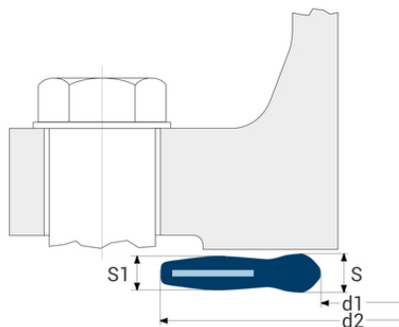
NF EN 681-1: Garnitures d'étanchéité en caoutchouc - Spécification des matériaux pour garnitures d'étanchéité pour joints de canalisations utilisées dans le domaine de l'eau et de l'évacuation. - Partie 1 : caoutchouc vulcanisé

Certification

Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)

Tableau des dimensions

Référence	9109075
DE Collet PE	75
DN Bride	65
d1	77
d2	127
S	5
S1	4
Pour brides	ISO GN 10-25
Pour collets PE PN	10 à 25



Données logistiques

Référence	Pièce			Poids(kg)
	L	l	h	
9109075	254	254	5	0,045