



# **COLLETS-BRIDES**

# Joint armé EPDM pour collets PE100 - 9107/9108/9109 Réf. 9108110125

Joint armé EPDM pour collet PE100 PN10-16 d110-125/bride fonte ISO GN10/16 DN100

### **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

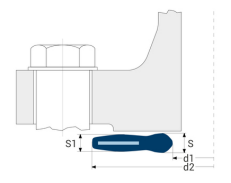
NF EN 681-1: Garnitures d'étanchéité en caoutchouc - Spécification des matériaux pour garnitures d'étanchéité pour joints de canalisations utilisées dans le domaine de l'eau et de l'évacuation. - Partie 1 : caoutchouc vulcanisé

#### Certification

Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)

#### Tableau des dimensions

Référence	ge 9108110125			
DE Collet PE	110 / 125			
DN Bride	100			
d1	115			
d2	162			
S	6			
S1	5			
Pour brides	ISO GN 10-16			
Pour collets PE PN	10 à 16			



# Données logistiques

Référence	Pièce			
	L	ı	h	Poids(kg)
9108110125	324	324	6	0,085



