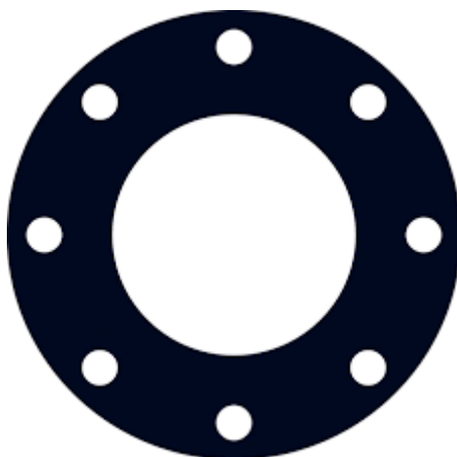




Sépi-pompes.com

Joint Bride Caoutchouc Naturel 75sH DN200 PN10 / PN16 Ø340X205 -Ep 4mm

Joint Bride Caoutchouc Naturel 75sH DN200 PN10 au PN16 Ø Ext340 X Ø Int205 X Ep 4mm 16 Trous (8 PN10 + 12 PN16)



Référence : 231.21.SI.0200.004

Prix : 18.14€ HT

Critères associés :

Type de fluide : Eau claire, Eaux usées

Environnement : Collectivité, Industrie (Triphasée)

Type de produit : Accessoires

Type de technologie : Arrosage - Adduction, Relevage

JOINT PLAT TROUS PN10&PN16



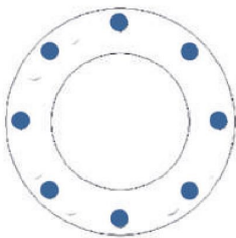
Le DN 200 avec trous évolue ...

... pour plus de polyvalence

Vous utilisez régulièrement des joints DN 200 avec trous en PN 10 et en PN 16 en Caoutchouc Naturel ou EPDM ACS et vous souhaitez faciliter la tâche de votre magasinier tout en réalisant des économies significatives ?

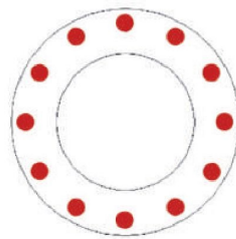
Nous avons développé une nouvelle solution avec nos nouveaux élastomères hautes performances en Caoutchouc Naturel 75 sh et EPDM ACS 80shore PFA 16 (24 BARS*).

DN 200 PN 10 **actuel**



Dimensions Ø 340 x 205 avec
8 trous Ø 23 sur Ø 295

DN 200 PN 16 **actuel**



Dimensions Ø 340 x 205 avec
12 trous Ø 23 sur Ø 295

NOUVEAU DN 200 PN 10-16



Dimensions Ø 340 x 205 avec
16 trous Ø 23 sur Ø 295

Le résultat : une combinaison astucieuse des 2 joints !

POINTS FORTS :

- Simplification de votre gestion de stock : **une seule référence à suivre**
- **Confort et sécurité** : aucun risque de vous tromper entre les 2 PN
- Frais de stockage réduits : vous ne stockez plus **qu'une seule référence**

JOINTS BRIDES AU GABARIT STANDARD AVEC TROUS DE BOULONS selon norme EN1092 - PN10 PN16 (PFA<16bars)



JOINTS DE BRIDE CAOUTCHOUC NATUREL 75sh Sans Insertion (SI)

PN	Désignation	Poids	Code	€/pièce	Poids	Code	€/pièce	Poids	Code	€/pièce		
				Epaisseur 3 mm SI			Epaisseur 4 mm SI			Epaisseur 5 mm SI		
PN10 au PN16 (PFA <16b)	DN 40 Ø 150x45 4T. 19 sur Ø 110	0,075 kg	231.21.SI.0040.003		0,096 kg	231.21.SI.0040.004		0,120 kg	231.21.SI.0040.005			
PN10 au PN16 (PFA <16b)	DN 50 Ø 165x55 4T. 19 sur Ø 125	0,088 kg	231.21.SI.0050.003		0,114 kg	231.21.SI.0050.004		0,142 kg	231.21.SI.0050.005			
PN10 au PN16 (PFA <16b)	DN 60-65 Ø 185x70 4T. OBLONGS	0,108 kg	231.21.SI.0065.003		0,138 kg	231.21.SI.0065.004		0,173 kg	231.21.SI.0065.005			
PN10 au PN16 (PFA <16b)	DN 80 Ø 200x85 8T. 19 sur Ø 160	0,120 kg	231.21.SI.0080.003		0,154 kg	231.21.SI.0080.004		0,193 kg	231.21.SI.0080.005			
PN10 au PN16 (PFA <16b)	DN 100 Ø 220x105 8T. 19 sur Ø 180	0,136 kg	231.21.SI.0100.003		0,176 kg	231.21.SI.0100.004		0,220 kg	231.21.SI.0100.005			
PN10 au PN16 (PFA <16b)	DN 125 Ø 250x130 8T. 19 sur Ø 210	0,166 kg	231.21.SI.0125.003		0,215 kg	231.21.SI.0125.004		0,269 kg	231.21.SI.0125.005			
PN10 au PN16 (PFA <16b)	DN 150 Ø 285x155 8T. 23 sur Ø 240	0,208 kg	231.21.SI.0150.003		0,270 kg	231.21.SI.0150.004		0,337 kg	231.21.SI.0150.005			
PN10 au PN16 (PFA <16b)	DN 200 Ø 340x205 16T. 23 sur Ø 295	0,268 kg	231.21.SI.0200.003		0,347 kg	231.21.SI.0200.004		0,433 kg	231.21.SI.0200.005			
PN10 (PFA <16b)	DN 250 Ø 400x255 12T. 23 sur Ø 350	0,347 kg	231.21.SI.0250.003		0,448 kg	231.21.SI.0250.004		0,560 kg	231.21.SI.0250.005			
PN10 (PFA <16b)	DN 300 Ø 455x305 12T. 23 sur Ø 400	0,416 kg	231.21.SI.0300.003		0,537 kg	231.21.SI.0300.004		0,672 kg	231.21.SI.0300.005			
PN10 (PFA <16b)	DN 350 Ø 505x355 16T. 23 sur Ø 460	0,471 kg	231.21.SI.0350.003		0,608 kg	231.21.SI.0350.004		0,760 kg	231.21.SI.0350.005			
PN10 (PFA <16b)	DN 400 Ø 565x405 16T. 28 sur Ø 515	0,567 kg	231.21.SI.0400.003		0,731 kg	231.21.SI.0400.004		0,914 kg	231.21.SI.0400.005			



Besoin des DN supérieurs ?
Interrogez-nous !

JOINTS DE BRIDE EPDM Noir 80 sh Norme ACS - Sans Insertion (SI)



PN	Désignation	Poids	Code	€/pièce	Poids	Code	€/pièce	Poids	Code	€/pièce		
				Epaisseur 3 mm SI			Epaisseur 4 mm SI			Epaisseur 5 mm SI		
PN10 au PN16 (PFA <16b)	DN 40 Ø 150x45 4T. 19 sur Ø 110	0,062 kg	231.24.SI.0040.003		0,118 kg	231.24.SI.0040.004		0,102 kg	231.24.SI.0040.005			
PN10 au PN16 (PFA <16b)	DN 50 Ø 165x55 4T. 19 sur Ø 125	0,067 kg	231.24.SI.0050.003		0,122 kg	231.24.SI.0050.004		0,121 kg	231.24.SI.0050.005			
PN10 au PN16 (PFA <16b)	DN 60-65 Ø 185x70 4T. OBLONGS	0,082 kg	231.24.SI.0065.003		0,118 kg	231.24.SI.0065.004		0,147 kg	231.24.SI.0065.005			
PN10 au PN16 (PFA <16b)	DN 80 Ø 200x85 8T. 19 sur Ø 160	0,091 kg	231.24.SI.0080.003		0,122 kg	231.24.SI.0080.004		0,165 kg	231.24.SI.0080.005			
PN10 au PN16 (PFA <16b)	DN 100 Ø 220x105 8T. 19 sur Ø 180	0,113 kg	231.24.SI.0100.003		0,139 kg	231.24.SI.0100.004		0,188 kg	231.24.SI.0100.005			
PN10 au PN16 (PFA <16b)	DN 125 Ø 250x130 8T. 19 sur Ø 210	0,138 kg	231.24.SI.0125.003		0,169 kg	231.24.SI.0125.004		0,229 kg	231.24.SI.0125.005			
PN10 au PN16 (PFA <16b)	DN 150 Ø 285x155 8T. 23 sur Ø 240	0,159 kg	231.24.SI.0150.003		0,212 kg	231.24.SI.0150.004		0,288 kg	231.24.SI.0150.005			
PN10 au PN16 (PFA <16b)	DN 200 Ø 340x205 16T. 23 sur Ø 295	0,205 kg	231.24.SI.0200.003		0,272 kg	231.24.SI.0200.004		0,370 kg	231.24.SI.0200.005			
PN10 (PFA <16b)	DN 250 Ø 400x255 12T. 23 sur Ø 350	0,287 kg	231.24.SI.0250.003		0,381 kg	231.24.SI.0250.004		0,477 kg	231.24.SI.0250.005			
PN10 (PFA <16b)	DN 300 Ø 455x305 12T. 23 sur Ø 400	0,317 kg	231.24.SI.0300.003		0,458 kg	231.24.SI.0300.004		0,573 kg	231.24.SI.0300.005			
PN10 (PFA <16b)	DN 350 Ø 505x355 16T. 23 sur Ø 460	0,389 kg	231.24.SI.0350.003		0,518 kg	231.24.SI.0350.004		0,648 kg	231.24.SI.0350.005			
PN10 (PFA <16b)	DN 400 Ø 565x405 16T. 28 sur Ø 515	0,468 kg	231.24.SI.0400.003		0,624 kg	231.24.SI.0400.004		0,780 kg	231.24.SI.0400.005			

Tél: **02.32.25.99.93**

Fax: **02.32.40.12.25**

Merci d'adresser vos demandes de prix à : boutique@sepi-rent.fr et vos commandes à : www.sepi-pompes.com

[Lien vers la fiche du produit](#)