



Caractéristiques PROSICON® Silicone
Stabilité dimensionnelle +316°C

VOTRE AVANTAGE PROSICON®. DES PRIX COMPÉTITIFS PERMANENTS.

TUYAU ROND - BIS - SILICONE:

Comme alternative aux bouchons, le tuyau en silicone peut être utilisé pour couvrir les boulons filetés, les vis ou les boulons. En particulier lorsque de nombreuses longueurs différentes doivent être recouvertes dans le même diamètre.

Disponible dans une large gamme de diamètres.

MATÉRIAU:

Caoutchouc silicone Prosicon® 55 shore A, résistant à la température jusqu'à maximum 316°C. Également disponible sur demande en EPDM temp. max. 177°C.

CODE PRODUIT BLU SIGNATURE®:

Réutilisable.

COULEUR:

Codes couleur sur demande.

QUALITÉ TECHNIQUE:

Les produits silicone PROSICON® sont recuits. Cela permet de garantir la stabilité dimensionnelle et structurelle en empêchant la migration des plastifiants en cas d'utilisation sous fortes températures.

PROPRIÉTÉS:

Le caoutchouc silicone PROSICON® possède d'excellentes propriétés de résistance aux acides et aux produits chimiques. Il peut donc être réutilisé sans crainte de durcissement.

UTILISATION:

Masquage idéal pour la peinture par pulvérisation liquide ou poudre, trempage, CTL, anodisation, galvanisation. Hautement résistant aux températures, robuste, polyvalent, rapide et facile d'utilisation.

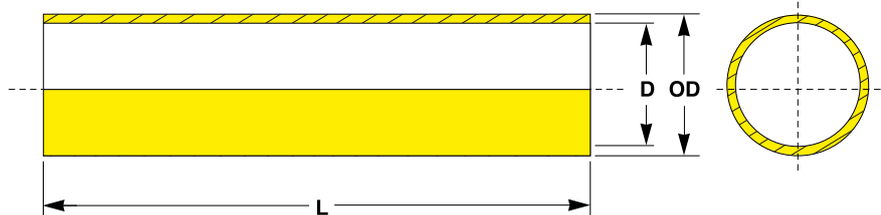
FABRICATIONS SPÉCIALES EN TEMPS RECORDS:

Les dimensions non indiquées ou les alternatives spécifiques de cette gamme seront développées sur mesure selon vos indications.

Personnalisé. Pour vos applications spécifiques.

Rapidité. Prototypage et échantillons fonctionnels rapides.

Imbattable. Outillages à des prix extrêmement compétitifs.



DIMENSIONS BIS British Imperial System

Toutes les dimensions en mm

Dimensions			Références
D	OD	L (Mètre)	
1.02	4.19	30.48	EPS 865 / 0040
1.42	4.60	30.48	EPS 865 / 0056
1.57	4.75	30.48	EPS 865 / 0062
1.73	4.90	30.48	EPS 865 / 0068
2.03	5.21	30.48	EPS 865 / 0080
2.36	5.54	30.48	EPS 865 / 0093
2.77	5.94	30.48	EPS 865 / 0109
3.18	6.35	30.48	EPS 865 / 0125
3.56	6.73	30.48	EPS 865 / 0140
3.96	7.14	30.48	EPS 865 / 0156
4.37	7.54	30.48	EPS 865 / 0172
4.75	7.92	30.48	EPS 865 / 0187
5.16	8.33	30.48	EPS 865 / 0203
5.54	8.71	30.48	EPS 865 / 0218
5.94	9.12	30.48	EPS 865 / 0234
6.35	9.53	30.48	EPS 865 / 0250
7.14	10.31	15.24	EPS 865 / 0281
7.92	11.10	15.24	EPS 865 / 0312
8.71	11.89	15.24	EPS 865 / 0343
9.53	12.70	15.24	EPS 865 / 0375
10.31	13.49	15.24	EPS 865 / 0406
11.10	14.27	15.24	EPS 865 / 0437
12.70	15.88	15.24	EPS 865 / 0500
15.88	19.05	15.24	EPS 865 / 0625
19.05	22.23	15.24	EPS 865 / 0750
22.23	25.40	15.24	EPS 865 / 0875
23.80	26.97	15.24	EPS 865 / 0937
25.40	28.58	15.24	EPS 865 / 1000
28.58	31.75	7.62	EPS 865 / 1125
31.75	34.93	7.62	EPS 865 / 1250
34.93	38.10	7.62	EPS 865 / 1375
38.10	41.28	7.62	EPS 865 / 1500
41.28	44.45	7.62	EPS 865 / 1625
44.45	47.63	7.62	EPS 865 / 1750
47.63	50.80	7.62	EPS 865 / 1875
50.80	53.98	7.62	EPS 865 / 2000

Pour toutes dimensions non indiquées ci-dessus, merci de nous contacter.
 PROTEC se réserve le droit de changer ou d'améliorer les produits et spécifications à tout moment.