



VOTRE AVANTAGE PROSICON®. DES PRIX COMPÉTITIFS PERMANENTS.

CORDON MOUSSE ROND – SILICONE:

Idéal pour les expositions à des températures extrêmes (-40°C à +200°C).

Nos cordons mousse ronds en silicone se caractérisent également par une excellente résistance à l'ozone, aux radiations, aux UV ainsi qu'aux arcs électriques et traitements corona. Cellule fermée

Ces propriétés sont bien conservées à des températures élevées et basses.

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.

PROPRETÉ TECHNIQUE:

Matériau:	Silicon, cellule fermée
Couleur:	blanc
Densité (poids spécifique):	250±40 Rg/m ³ ****
Dureté Shore:	45±5 (Land '00') <5 (Land 'A')*
Résistance à la traction:	0,75 N/mm ² Résistance à la traction
Allongement à la rupture:	100%
Min. Température:	-40°C
Max. Température:	+200°C

Compression rémanente (22h à 70°C): 15%.

Convient à un usage alimentaire

Physiologiquement inoffensif

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

Toutes les dimensions en mm

Dimensions		Type	Références
D	L (Mètre)		
2.00	25.00	métrique	EPS 850 / 02
2.40	25.00	métrique	EPS 850 / 02.4
3.00	25.00	métrique	EPS 850 / 03
3.60	25.00	métrique	EPS 850 / 03.6
4.00	25.00	métrique	EPS 850 / 04
4.60	25.00	métrique	EPS 850 / 04.6
5.00	25.00	métrique	EPS 850 / 05
5.10	25.00	métrique	EPS 850 / 05.1
6.00	25.00	métrique	EPS 850 / 06
7.00	25.00	métrique	EPS 850 / 07
8.00	25.00	métrique	EPS 850 / 08
9.00	25.00	métrique	EPS 850 / 09
10.00	25.00	métrique	EPS 850 / 10
10.80	25.00	métrique	EPS 850 / 10.8
12.00	25.00	métrique	EPS 850 / 12
13.00	25.00	métrique	EPS 850 / 13
15.00	25.00	métrique	EPS 850 / 15
16.00	25.00	métrique	EPS 850 / 16
18.00	25.00	métrique	EPS 850 / 18
20.00	25.00	métrique	EPS 850 / 20
25.00	25.00	métrique	EPS 850 / 25
26.00	25.00	métrique	EPS 850 / 26
29.00	25.00	métrique	EPS 850 / 29
30.00	25.00	métrique	EPS 850 / 30
31.00	25.00	métrique	EPS 850 / 31
36.00	10.00	métrique	EPS 850 / 36
42.00	10.00	métrique	EPS 850 / 42
47.00	10.00	métrique	EPS 850 / 47
50.00	10.00	métrique	EPS 850 / 50
55.00	10.00	métrique	EPS 850 / 55
60.00	10.00	métrique	EPS 850 / 60
2.3622	30.48	British Imperial System	EPS 850 / 0093
3.1750	15.24	British Imperial System	EPS 850 / 0125
3.9624	15.24	British Imperial System	EPS 850 / 0156
4.7498	15.24	British Imperial System	EPS 850 / 0187
6.3500	15.24	British Imperial System	EPS 850 / 0250
6.9850	15.24	British Imperial System	EPS 850 / 0275
7.9248	15.24	British Imperial System	EPS 850 / 0312
9.5250	15.24	British Imperial System	EPS 850 / 0375
11.0998	15.24	British Imperial System	EPS 850 / 0437
11.8110	7.62	British Imperial System	EPS 850 / 0465
12.7000	7.62	British Imperial System	EPS 850 / 0500
14.2748	7.62	British Imperial System	EPS 850 / 0562
15.8750	7.62	British Imperial System	EPS 850 / 0625
17.4498	7.62	British Imperial System	EPS 850 / 0687
19.0500	7.62	British Imperial System	EPS 850 / 0750
20.6502	7.62	British Imperial System	EPS 850 / 0813
22.2250	7.62	British Imperial System	EPS 850 / 0875
23.7998	7.62	British Imperial System	EPS 850 / 0937
25.4000	7.62	British Imperial System	EPS 850 / 1000
28.5750	7.62	British Imperial System	EPS 850 / 1125
31.7500	7.62	British Imperial System	EPS 850 / 1250
38.1000	7.62	British Imperial System	EPS 850 / 1500
44.4500	7.62	British Imperial System	EPS 850 / 1750
50.8000	7.62	British Imperial System	EPS 850 / 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.