

VOTRE AVANTAGE PROSICON®. DES PRIX COMPÉTITIFS PERMANENTS.

BOUCHONS PUSH-FIT AVEC TIRETTE – SILICONE:

Les bouchons évidés en silicone avec tirette sont conçus pour boucher les trous lisses et filetés ; ils permettent le masquage des alésages ou taraudages avec recouvrement des bords.

Languette centrale pour une insertion et un retrait facile et rapide. Résistance à des températures allant jusqu'à 600°F (316°C). Utilisation recommandée pour peinture en poudre, poudrage électrostatique, plaquage et anodisation.

Modèle évidé pour plus de légèreté et une meilleure adhésion au support à recouvrir ou boucher. Chanfrein pour s'adapter à différents diamètres de trous.

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.

Caractéristiques PROSICON® Silicone
Stabilité dimensionnelle +316°C

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.

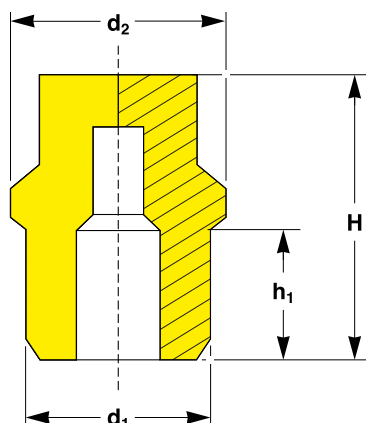
FABRICATIONS SPÉCIALES EN TEMPS RECORDS:

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

Toutes les dimensions en mm

Dimensions					Shore A	UV	Références
d ₁	d ₂	h ₁	H	Métrique			
2.70	3.50	5.30	20.80	M 3	55	1 000	EPS 375 / 0107
3.60	4.10	5.80	21.80	M 4	55	1 000	EPS 375 / 0141
4.50	5.30	5.60	20.80	M 5	55	1 000	EPS 375 / 0178
5.20	6.20	4.30	14.00		55	1 000	EPS 375 / 0205
5.30	6.30	7.50	24.50		55	500	EPS 375 / 0208
5.30	6.40	5.10	14.50		55	500	EPS 375 / 0210
5.50	6.60	5.10	11.40	M 6	55	500	EPS 375 / 0218
5.50	6.60	7.10	23.40		55	500	EPS 375 / 0218L
6.80	9.00	14.50	32.30		55	500	EPS 375 / 0268
7.10	8.10	5.10	12.70	M 8	55	500	EPS 375 / 0278
7.10	8.10	7.10	22.70	M 8	55	500	EPS 375 / 0278L
7.20	8.60	4.20	12.00		55	500	EPS 375 / 0283S
7.20	8.50	5.10	14.90		55	500	EPS 375 / 0283
7.20	8.40	7.50	22.80		55	500	EPS 375 / 0283L
8.50	9.80	6.40	15.20		55	500	EPS 375 / 0336
8.50	9.80	8.40	25.30		55	500	EPS 375 / 0336L
9.00	10.20	6.20	17.50		55	250	EPS 375 / 0354
9.10	10.40	6.10	15.60	M 10	55	250	EPS 375 / 0358
9.10	10.40	7.00	24.00	M 10	55	250	EPS 375 / 0358L
10.00	11.40	8.90	19.10		55	250	EPS 375 / 0394
10.80	12.40	8.80	20.00	M 12	55	250	EPS 375 / 0426
11.00	12.20	8.20	20.30		55	250	EPS 375 / 0433
11.50	13.00	8.90	19.10		55	250	EPS 375 / 0451
12.10	14.00	7.60	22.00		55	250	EPS 375 / 0477
13.00	14.00	7.60	22.20	M 14	55	250	EPS 375 / 0510
14.80	17.00	10.40	23.00	M 16	55	100	EPS 375 / 0583
14.90	16.60	10.30	23.00		55	100	EPS 375 / 0587
16.30	18.60	9.50	32.60	M 18	55	100	EPS 375 / 0643
18.40	20.30	12.30	28.70		55	100	EPS 375 / 0724S
18.40	20.60	13.00	28.60	M 20	55	100	EPS 375 / 0724
18.70	20.50	23.00	39.00		55	100	EPS 375 / 0736
21.00	23.20	9.50	32.60	M 22	55	100	EPS 375 / 0825
21.30	23.90	13.60	33.10	M 24	55	100	EPS 375 / 0840
22.80	24.10	16.00	37.90		55	100	EPS 375 / 0896

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.