Ventouse plate (ronde)

PFG 1.5 SI-55 N002

Art.-Nr.: 10.01.01.00022





PFG 1.5 SI-55 N002

Dk / Dmax(S)

Données de construction PFG 1.5 SI-55 N002

Données techniques

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Silicone SI
Dureté de la matière [Shore A]	55,0 Shore A
Taille	1,50
Caractéristiques de la matière	Compatible avec la FDA

Données de construction

Attribut	Valeur
Hauteur H	2,50 mm
Diamètre de la tête Dk	1,8 mm
Diamètre intérieur d	1,20 mm
Allongement du ressort Z	0,1 mm
Diamètre Ds	1,5 mm
Diamètre Dmax(S)	1,8 mm

Note : Tolérances dimensionnelles acceptables pour les pièces en élastomère selon la norme DIN ISO 3302-1 M3

Ventouse plate (ronde)

PFG 1.5 SI-55 N002



Art.-Nr.: 10.01.01.00022



Données techniques

Attribut	Valeur
Famille d'insert	N 002
Matière de la ventouse	Silicone SI
Dureté de la matière [Shore A]	55,0 Shore A
Rayon min. de la pièce (convexe)	2,0 mm
Force d'aspiration (-600mbar)	0,06 N
Poids propre	0,10 g
Volume	0,003 cm ³
Taille	1,50
Famille de produits	PFG

Note: Force d'aspiration: Les valeurs de la force d'aspiration sont des valeurs théoriques pour un vide de -0,6 bar et une surface de pièce sèche, lisse et régulière - elles sont spécifiées sans facteur de sécurité. Diamètre intérieur du tuyau: Le diamètre de tuyau recommandé se réfère à une longueur de tuyau d'environ 2 m.



Autres documentations

Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : www.schmalz.com/10.01.00022



Fin de série

La gamme de produits arrive en fin de série et est encore disponible jusqu'au 31.12.2026 À partir de ce moment, l'article ne peut plus être commandé. article alternatif 10.01.01.13959 SUF 1.5 SI-55 SC010



Données de commande accessoires 10.01.01.00022

Тур		Nombre d'article
Insert de raccordement de ventouse	SA-NIP N002 M3-AG DN70	10.01.01.00314