SUF 1 SI-55 M3-AG

Art.-Nr.: 10.01.01.14202







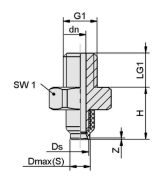
Données techniques

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Silicone SI
Dureté de la matière [Shore A]	55,0 Shore A
Taille	1,00
Raccord de vide	M3-M
Caractéristiques de la matière	Compatible avec la FDA

SUF 1 SI-55 M3-AG

La ventouse SUF (partie en élastomère + raccord) est livrée assemblée.

Pièces détachées disponibles : ventouse SUF, raccord SC



Données de construction SUF 1 SI-55 M3-AG

Données de construction

Attribut	Valeur
Hauteur H	4,60 mm
Diamètre nominal dn	1,00 mm
Filetage G1	M3-M
Longueur du filetage LG1	3,0 mm
Taille de la clé SW1	5,0 mm
Allongement du ressort Z	0,1 mm
Diamètre Ds	1,0 mm
Diamètre Dmax(S)	1,1 mm

Ventouse plate (ronde)

SUF 1 SI-55 M3-AG



Art.-Nr.: 10.01.01.14202



Données techniques

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Silicone SI
Dureté de la matière [Shore A]	55,0 Shore A
Diamètre intérieur du tuyau (recommandé) d	2,0 mm
Rayon min. de la pièce (convexe)	2,0 mm
Force de rupture	0,03 N
Force d'aspiration (-600mbar)	0,03 N
Poids propre	0,2 g
Volume	0,000 cm ³
Taille	1,00
Nombre de soufflets	0,0
Famille de produits	SUF

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/10.01.14202



Données de commande des pièces de rechange 10.01.01.14202

Тур		num
Schmalz-Connector	SC 010 M3-AG	10.01.06.04249
Ventouse plate (ronde)	SUF 1 SI-55 SC010	10.01.01.13958