

Ventouse plate (ronde)

SUF 50 SI-55 SC050

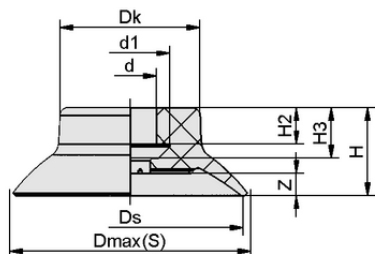
Art.-Nr.: 10.01.01.13974



SUF 50 SI-55 SC050

Données techniques

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Silicone SI
Dureté de la matière [Shore A]	55,0 Shore A
Taille	50,00
Caractéristiques de la matière	Compatible avec la FDA



Données de construction

Attribut	Valeur
Hauteur H2	6,80 mm
Hauteur H	17,00 mm
Diamètre de la tête Dk	31,0 mm
Diamètre intérieur d1	17,2 mm
Diamètre intérieur d	11,00 mm
Allongement du ressort Z	5,0 mm
Diamètre Ds	50,0 mm
Hauteur H3	9,30 mm
Diamètre Dmax(S)	54,3 mm

Données de construction SUF 50 SI-55 SC050



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.13974

1

Ventouse plate (ronde)

SUF 50 SI-55 SC050



Art.-Nr.: 10.01.01.13974



Données techniques

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Silicone SI
Dureté de la matière [Shore A]	55,0 Shore A
Rayon min. de la pièce (convexe)	75,0 mm
Force de rupture	95,00 N
Force d'aspiration (-600mbar)	95,00 N
Poids propre	14,50 g
Volume	7,100 cm ³
Taille	50,00
Famille de produits	SUF
Famille d'insert d'interface	SC050

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/10.01.01.13974



Données de commande accessoires 10.01.01.13974

Typ	Nombre d'article
Schmalz-Connector	10.01.06.04250
Schmalz-Connector	10.01.06.04308



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.13974

2