

Ventouse (ronde)

SAUG-SFG 40 SI-MD-55 B



Art.-Nr.: 10.01.30.01146



Données techniques

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Silicone SI détectable par les métaux
Dureté de la matière [Shore A]	55,0 Shore A
Taille	40,00
Hauteur H	29,50 mm

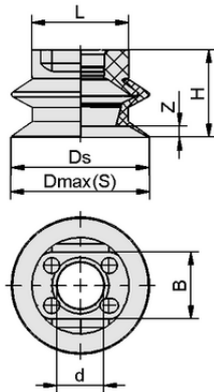
SAUG-SFG 40 SI-MD-55 B

Le préhenseur à flux SFG est construit en deux parties. Pour obtenir un préhenseur complète (préhenseur à flux + ventouse), les étapes de commande suivantes sont nécessaires :

Préhenseur à flux (étape 1) - disponible pour montage latéral

Ventouse (étape 2)

Pièces de rechange disponibles : Ventouses plates FLSA



Données de construction

Attribut	Valeur
Longueur L	36,00 mm
Largeur B	25,00 mm
Hauteur H	29,50 mm
Diamètre intérieur d	17,40 mm
Allongement du ressort Z	6,5 mm
Diamètre Ds	39,4 mm
Diamètre Dmax(S)	42,0 mm

Données de construction SAUG-SFG 40 SI-MD-55 B



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.30.01146

1

Ventouse (ronde)

SAUG-SFG 40 SI-MD-55 B



Art.-Nr.: 10.01.30.01146



Données techniques

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Silicone SI détectable par les métaux



Autres documentations

Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : www.schmalz.com/10.01.30.01146



Données de commande des pièces de rechange 10.01.30.01146

Typ	num
Ventouse à soufflets p SCG(S)-pince BCG 40 SI-MD-55 SC095	10.01.06.04560



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.30.01146