# Ventouse à soufflets (ronde)

# SPB2f 40 SI-55 SC080

Art.-Nr.: 10.01.06.03559

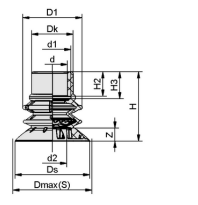




SPB2f 40 SI-55 SC080

# **Données techniques**

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Silicone SI
Dureté de la matière [Shore A]	55,0 Shore A
Taille	40,00
Nombre de soufflets	2,5
Caractéristiques de la matière	Compatible avec la FDA



Données de construction SPB2f 40 SI-55 SC080

#### Données de construction

Attribut	Valeur
Hauteur H2	13,00 mm
Hauteur H	37,00 mm
Diamètre extérieur D1	31,6 mm
Diamètre de la tête Dk	24,4 mm
Diamètre intérieur d1	19,6 mm
d2	15,3 mm
Diamètre intérieur d	16,00 mm
Allongement du ressort Z	7,0 mm
Diamètre Ds	39,7 mm
Hauteur H3	14,40 mm

#### Ventouse à soufflets (ronde)

# SPB2f 40 SI-55 SC080



Art.-Nr.: 10.01.06.03559



### Données techniques

Attribut	Valeur
Famille d'insert	SC 080
Matière de la ventouse	Silicone SI
Dureté de la matière [Shore A]	55,0 Shore A
Diamètre intérieur du tuyau (recommandé) d	9,0 mm
Force d'aspiration (-600mbar)	20,40 N
Poids propre	8,3 g
Volume	12,887 cm <sup>3</sup>
Taille	40,00
Nombre de soufflets	2,5
Force d'aspiration à -400 mbar	13,60 N
Force d'aspiration à -200 mbar	6,80 N
Famille de produits	SPB2f

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/10.01.06.03559



# Données de commande des accessoires 10.01.06.03559

Тур		num
Schmalz-Connector	SC 080 NPT1/4-AG	10.01.06.03662
Schmalz-Connector	SC 080 NPT1/4-IG	10.01.06.03663
Schmalz-Connector	SC 080 NPT3/8-AG	10.01.06.03664
Schmalz-Connector	SC 080 NPT3/8-IG	10.01.06.03665
Tamis (rond)	SIEB 17x0.8 MS-A2 103 0.103/0.07	10.07.01.00320