## Ventouse plate (ronde)

# SFF 20 SI-55 SC040

Art.-Nr.: 10.01.01.13747

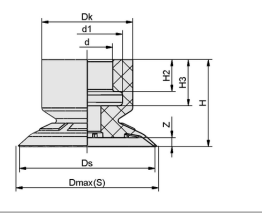




### **Données techniques**

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Silicone SI
Dureté de la matière [Shore A]	55,0 Shore A
Taille	20,00
Nombre de soufflets	0,0

SFF 20 SI-55 SC040



Données de construction SFF 20 SI-55 SC040

#### Données de construction

Attribut	Valeur
Hauteur H2	4,70 mm
Hauteur H	12,80 mm
Diamètre de la tête Dk	13,4 mm
Diamètre intérieur d1	10,4 mm
Diamètre intérieur d	7,50 mm
Allongement du ressort Z	1,3 mm
Diamètre Ds	20,0 mm
Hauteur H3	6,80 mm
Diamètre Dmax(S)	21,0 mm

#### Ventouse plate (ronde)

# SFF 20 SI-55 SC040



Art.-Nr.: 10.01.01.13747



### Données techniques

Attribut	Valeur
Famille d'insert	SC 040
Matière de la ventouse	Silicone SI
Dureté de la matière [Shore A]	55,0 Shore A
Rayon min. de la pièce (convexe)	20,0 mm
Force de rupture	11,80 N
Force d'aspiration (-600mbar)	11,60 N
Poids propre	1,4 g
Volume	0,807 cm <sup>3</sup>
Taille	20,00
Nombre de soufflets	0,0
Famille de produits	SFF

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/10.01.13747



### Données de commande des accessoires 10.01.01.13747

Тур		num
Schmalz-Connector	SC 040 G1/8-AG	10.01.06.02490
Schmalz-Connector	SC 040 G1/8-IG	10.01.06.02482



### Données de commande des pièces de rechange 10.01.01.13747

Тур		num
Schmalz-Connector	SC 040 M5-AG	10.01.06.04346