

Ventouse plate (ronde)

SFF 15 SI-55 SC040

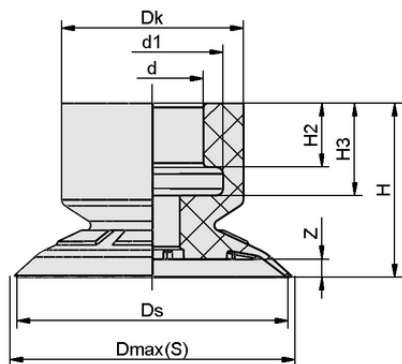
Art.-Nr.: 10.01.01.13746



SFF 15 SI-55 SC040

Données techniques

| Attribut | Valeur |
|--------------------------------|--------------|
| Matière de la ventouse | Silicone SI |
| Dureté de la matière [Shore A] | 55,0 Shore A |
| Taille | 15,00 |
| Nombre de soufflets | 0,0 |



Données de construction SFF 15 SI-55 SC040

Données de construction

| Attribut | Valeur |
|--------------------------|----------|
| Hauteur H2 | 4,70 mm |
| Hauteur H | 12,50 mm |
| Diamètre de la tête Dk | 13,0 mm |
| Diamètre intérieur d1 | 10,4 mm |
| Diamètre intérieur d | 7,50 mm |
| Allongement du ressort Z | 1,0 mm |
| Diamètre Ds | 15,0 mm |
| Hauteur H3 | 6,80 mm |
| Diamètre Dmax(S) | 16,0 mm |



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.13746

1

Ventouse plate (ronde)

SFF 15 SI-55 SC040



Art.-Nr.: 10.01.01.13746



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) | 12,5 mm |
| Force de rupture | 5,80 N |
| Force d'aspiration (-600mbar) | 5,80 N |
| Poids propre | 0,90 g |
| Volume | 0,599 cm ³ |
| Taille | 15,00 |
| 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/10.01.01.13746



Données de commande accessoires 10.01.01.13746

| Typ | | Nombre d'article |
|-------------------|----------------|------------------|
| Schmalz-Connector | SC 040 M5-AG | 10.01.06.04346 |
| Schmalz-Connector | SC 040 G1/8-AG | 10.01.06.02490 |
| Schmalz-Connector | SC 040 G1/8-IG | 10.01.06.02482 |



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.13746

2