

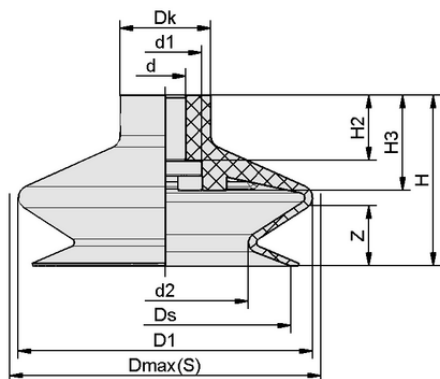
Ventouse à soufflets (ronde)

FGA 78 SI-55 N019

Art.-Nr.: 10.01.06.00129



FGA 78 SI-55 N019



Données de construction FGA 78 SI-55 N019

Données techniques

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Silicone SI
Dureté de la matière [Shore A]	55,0 Shore A
Taille	78,00
Nombre de soufflets	1,5
Caractéristiques de la matière	Compatible avec la FDA

Données de construction

Attribut	Valeur
Hauteur H2	19,70 mm
Hauteur H	47,00 mm
Diamètre extérieur D1	83,0 mm
Diamètre de la tête Dk	24,7 mm
Diamètre intérieur d1	21,8 mm
d2	54,0 mm
Diamètre intérieur d	11,80 mm
Allongement du ressort Z	16,0 mm
Diamètre Ds	74,0 mm
Hauteur H3	31,40 mm

Note : Tolérances dimensionnelles acceptables pour les pièces en élastomère selon la norme DIN ISO 3302-1 M3



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.00129

1

Ventouse à soufflets (ronde)
FGA 78 SI-55 N019



Art.-Nr.: 10.01.06.00129

 **Données techniques**

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Silicone SI
Rayon min. de la pièce (convexe)	70,0 mm
Force d'aspiration (-600mbar)	137,40 N
Poids propre	56,30 g
Taille	78,00
Nombre de soufflets	1,5
Famille de produits	FGA

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/10.01.06.00129

 **Données de commande accessoires 10.01.06.00129**

Typ	Nombre d'article
Insert de raccordement de ventouse	10.01.06.01959
Insert de raccordement de ventouse	10.01.06.01960



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.00129

2