

Ventouse plate (ronde)

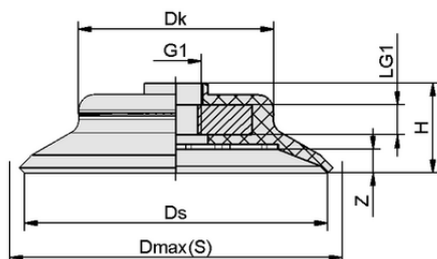
PFG 80 SI-55 N009 M10x1.25-IG



Art.-Nr.: 10.01.01.00039



PFG 80 SI-55 N009 M10x1.25-IG



Données de construction PFG 80 SI-55 N009 M10x1.25-IG

Données techniques

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Silicone SI
Dureté de la matière [Shore A]	55,0 Shore A
Taille	80,00
Caractéristiques de la matière	Compatible avec la FDA

Données de construction

Attribut	Valeur
Hauteur H	20,50 mm
Diamètre de la tête Dk	52,3 mm
Allongement du ressort Z	6,0 mm
Diamètre Ds	80,0 mm
Diamètre Dmax(S)	86,0 mm

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



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.00039

Art.-Nr.: 10.01.01.00039

**Données techniques**

Attribut	Valeur
Famille d'insert	N 009
Matière de la ventouse	Silicone SI
Dureté de la matière [Shore A]	55,0 Shore A
Rayon min. de la pièce (convexe)	150,0 mm
Force d'aspiration (-600mbar)	260,00 N
Poids propre	50,2 g
Volume	26,756 cm ³
Taille	80,00
Famille de produits	PFG

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/10.01.01.00039

**Données de commande des accessoires 10.01.01.00039**

Typ		num
Insert de raccordement de ventouse	SA-NIP N009 G1/4-AG	10.01.01.10097
Insert de raccordement de ventouse	SA-NIP N009 G1/4-IG	10.01.01.10096
Couverture pour ventouse	SU 80	10.01.01.12839

