



SGPN 15 SI-50 M5-AG

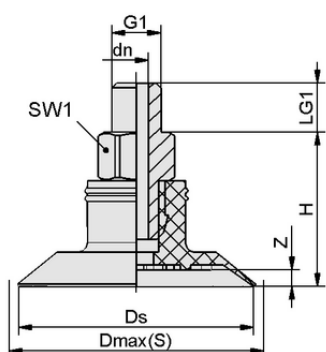
Données techniques

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Silicone SI
Dureté de la matière [Shore A]	50,0 Shore A
Taille	15,00
Caractéristiques de la matière	FDA
Raccord de vide	M5-M
Matière de l'insert	Aluminium

La ventouse SGPN (pièce en élastomère + insert de connexion) est livrée non montée. Contenu de la livraison :

- Ventouse de type SGP – pièce en élastomère, disponible en différents diamètres et matières
- Insert de connexion de type SA-NIP – disponible en différents filetages

Pièces de rechange disponibles : ventouse SGP, insert de connexion SA-NIP

**Données de construction**

Attribut	Valeur
Hauteur H	15,00 mm
Diamètre nominal dn	2,50 mm
Filetage G1	M5-M
Longueur du filetage LG1	5,0 mm
Taille de la clé SW1	7,0 mm
Allongement du ressort Z	0,9 mm
Diamètre Ds	14,5 mm
Diamètre Dmax(S)	15,5 mm

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

Données de construction SGPN 15 SI-50 M5-AG



Ventouse plate (ronde)

SGPN 15 SI-50 M5-AG



Art.-Nr.: 10.01.01.11980



Données techniques

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Silicone SI
Dureté de la matière [Shore A]	50,0 Shore A
Diamètre intérieur du tuyau (recommandé) d	2,0 mm
Force d'aspiration (-600mbar)	5,50 N
Poids propre	1,6 g
Volume	0,278 cm ³
Taille	15,00
Nombre de soufflets	0,0
Famille de produits	SGPN

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 documentation

Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : www.schmalz.com/10.01.01.11980



Données de commande pièce de rechange 10.01.01.11980

Typ	Nombre d'article
Insert de raccordement de ventouse	10.01.06.00123



Données de commande pièces d'usure 10.01.01.11980

Typ	Nombre d'article
Ventouse plate (ronde)	10.01.01.10574



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.11980

2