

Ventouse plate (ovale)

SGON 18x6 HT1-60 M5-IG

Art.-Nr.: 10.01.05.00419

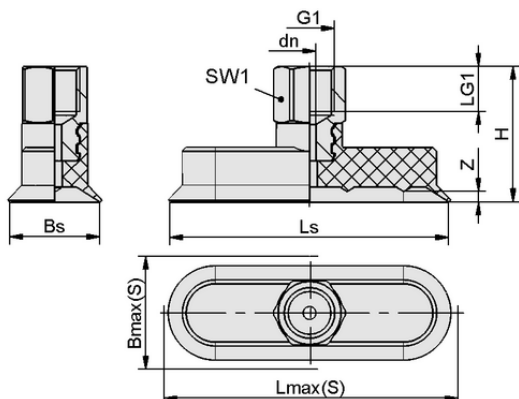


SGON 18x6 HT1-60 M5-IG

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

- Ventouse de type SGO – pièce en élastomère, disponible en différentes tailles (LxL) et matières
- Insert de connexion de type SA-NIP – disponible en différents filetages
- A partir de la taille 24 x 8 mm un collier à oreilles est inclus dans la livraison

Pièces de rechange disponibles : ventouse SGO, insert de connexion SA-NIP, collier à oreilles



Données de construction SGON 18x6 HT1-60 M5-IG

Données techniques

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Matière haute température HT1
Dureté de la matière [Shore A]	60,0 Shore A
Connexion	M5-F
Dimension (LxL)	18x6
Matière de l'insert	Aluminium
Propriété de la matière	non-marquant

Données de construction

Attribut	Valeur
Hauteur H	22,00 mm
Diamètre nominal dn	1,50 mm
Filetage G1	M5-F
Longueur du filetage LG1	5,5 mm
Taille de la clé SW1	8,0 mm
Allongement du ressort Z	0,8 mm
Largeur de la ventouse Bs	6,00 mm
Ls	18,00 mm
Lmax(S)	18,50 mm
Bmax(S)	7,00 mm

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



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.05.00419

Ventouse plate (ovale)

SGON 18x6 HT1-60 M5-IG



Art.-Nr.: 10.01.05.00419



Données techniques

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Matière haute température HT1
Dureté de la matière [Shore A]	60,0 Shore A
Diamètre intérieur du tuyau (recommandé) d	2,0 mm
Rayon min. de la pièce (convexe)	4,0 mm
Force d'aspiration (-600mbar)	4,50 N
Poids propre	3,80 g
Volume	0,205 cm ³
Nombre de soufflets	0,0
Famille de produits	SGON
Dimension (LxL)	18x6

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/10.01.05.00419



Données de commande pièce de rechange 10.01.05.00419

Typ	Nombre d'article
Insert de raccordement de ventouse	10.01.05.00126
Insert de raccordement de ventouse	10.01.05.00125



Données de commande pièces d'usure 10.01.05.00419

Typ	Nombre d'article
Ventouse plate (ovale)	10.01.05.00430



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.05.00419

2