



Données techniques

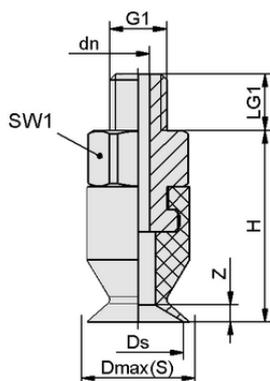
Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Polyuréthane PU
Dureté de la matière [Shore A]	60,0 Shore A
Taille	13,00
Connexion	G1/8"-M

SGAN 13 PU-60 G1/8-AG

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

- Ventouse de type SGA - 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 SGA, insert de connexion SA-NIP



Données de construction

Attribut	Valeur
Hauteur H	17,00 mm
Diamètre nominal dn	3,00 mm
Filetage G1	G1/8"-M
Longueur du filetage LG1	8,0 mm
Taille de la clé SW1	14,0 mm
Allongement du ressort Z	2,0 mm
Diamètre Ds	12,0 mm
Diamètre Dmax(S)	13,5 mm

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

Données de construction SGAN 13 PU-60 G1/8-AG



Art.-Nr.: 10.01.01.00808

**Données techniques**

Attribut	Valeur
Famille d'insert	N 029
Matière de la ventouse	Polyuréthane PU
Dureté de la matière [Shore A]	60,0 Shore A
Diamètre intérieur du tuyau (recommandé) d	4,0 mm
Rayon min. de la pièce (convexe)	12,5 mm
Force d'aspiration (-600mbar)	4,70 N
Poids propre	5,6 g
Volume	0,441 cm ³
Taille	13,00
Nombre de soufflets	0,0
Famille de produits	SGAN

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/10.01.01.00808

**Données de commande des pièces de rechange 10.01.01.00808**

Typ	num
Insert de raccordement de ventouse	SA-NIP N029 G1/8-AG DN350
	10.01.01.00816

**Données de commande des pièces d'usure 10.01.01.00808**

Typ	num
Ventouse plate (ronde)	SGA 13 PU-55 N029
	10.01.01.00571

