# FSG 62 HT1-60 G1/4-AG

Art.-Nr.: 10.01.06.02480





#### **Données techniques**

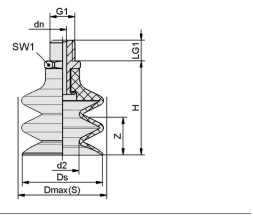
Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Matière haute température HT1
Dureté de la matière [Shore A]	60,0 Shore A
Taille	62,00
Nombre de soufflets	2,5
Connexion	G1/4"-M
Raccord de vide	G1/4"-M
Matière de l'insert	Aluminium

FSG 62 HT1-60 G1/4-AG

La ventouse FSG (pièce en élastomère + insert de connexion) est livrée non montée (à partir de diamètre 32 mm montée). Contenu de la livraison :

- Ventouse de type FG 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 FGA, insert de connexion SA-NIP



Données de construction FSG 62 HT1-60 G1/4-AG

### Données de construction

Attribut	Valeur
Hauteur H	58,00 mm
Diamètre nominal dn	4,40 mm
d2	29,5 mm
Filetage G1	G1/4"-M
Longueur du filetage LG1	11,0 mm
Taille de la clé SW1	17,0 mm
Allongement du ressort Z	29,0 mm
Diamètre Ds	62,2 mm
Diamètre Dmax(S)	65,0 mm

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

# FSG 62 HT1-60 G1/4-AG



Art.-Nr.: 10.01.06.02480



#### 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	6,0 mm
Rayon min. de la pièce (convexe)	75,0 mm
Force de rupture	137,00 N
Force d'aspiration (-600mbar)	41,01 N
Poids propre	50,0 g
Volume	72,500 cm <sup>3</sup>
Taille	62,00
Nombre de soufflets	2,5
Famille de produits	FSG
Connexion	G1/4-AG

Note: Force d'aspiration: Les forces d'aspiration indiquées sont des valeurs théoriques à un vide de -0,6 bar et avec une surface de pièce sèche, lisse et régulière - elles ne comprennent pas de facteur de sécurité Force d'arrachement: La force de rupture des modèles en caoutchouc naturel est réduite d'environ 40 % Diamètre 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/10.01.06.02480



# Données de commande des accessoires 10.01.06.02480

Тур		num
Bague d'étanchéité	DR 62/42x5 MOS SI-15	10.01.06.02617
Couverture pour ventouse	SU 70	10.01.01.12838



# Données de commande des pièces de rechange 10.01.06.02480

Тур		num
Insert de raccordement de ventouse	SA-NIP N018 G1/4-AG DN440	10.01.06.01065



# Données de commande des pièces d'usure 10.01.06.02480

Тур		num
Ventouse à soufflets (ronde)	FG 62 HT1-60 N018	10.01.06.02475