FSGA 150 SI-70 G1/2-IG

Art.-Nr.: 10.01.06.00121





Données techniques

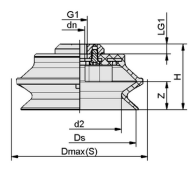
Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Silicone SI
Dureté de la matière [Shore A]	70,0 Shore A
Taille	150,00
Nombre de soufflets	1,5
Caractéristiques de la matière	FDA
Connexion	G1/2"-F
Matière de l'insert	Aluminium

FSGA 150 SI-70 G1/2-IG

La ventouse FSGA (pièce en élastomère + insert de connexion) est livrée montée. Le produit consiste en :

- Ventouse de type FGA pièce en élastomère, disponible en diamètres 110 mm et 150 mm et en différentes 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 FSGA 150 SI-70 G1/2-IG

Données de construction

Attribut	Valeur
Hauteur H	88,50 mm
Diamètre nominal dn	13,50 mm
d2	111,0 mm
Filetage G1	G1/2"-F
Longueur du filetage LG1	13,0 mm
Allongement du ressort Z	37,5 mm
Diamètre Ds	150,0 mm
Diamètre Dmax(S)	177,0 mm

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

Ventouse à soufflets (rondes)

FSGA 150 SI-70 G1/2-IG



Art.-Nr.: 10.01.06.00121



Données techniques

Attribut	Valeur
Famille d'insert	N 010
Matière de la ventouse	Silicone SI
Dureté de la matière [Shore A]	70,0 Shore A
Diamètre intérieur du tuyau (recommandé) d	12,0 mm
Rayon min. de la pièce (convexe)	250,0 mm
Force de rupture	1.000,00 N
Force d'aspiration (-600mbar)	570,00 N
Poids propre	801,5 g
Volume	800,000 cm ³
Taille	150,00
Nombre de soufflets	1,5
Famille de produits	FSGA

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/10.01.06.00121



Données de commande des pièces de rechange 10.01.06.00121

Тур		num
Ventouse à soufflets (ronde)	FGA 150 SI-70 N010	10.01.06.00117
Insert de raccordement de ventouse	SA-NIP N010 G1/2-IG	10.01.01.00796



Données de commande des pièces d'usure 10.01.06.00121

Тур		num
Ventouse à soufflets (ronde)	FGA 150 SI-70 N010	10.01.06.00117