

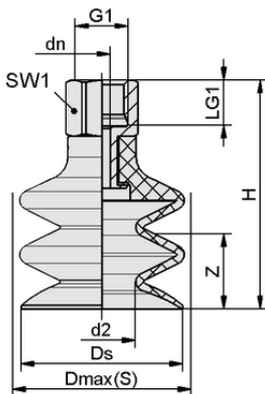
Art.-Nr.: 10.01.06.05724



FSG 52 SI-MD-55 G1/4-AG

Données techniques

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Silicone SI détectable par les métaux
Dureté de la matière [Shore A]	55,0 Shore A
Taille	52,00
Nombre de soufflets	2,5
Connexion	G1/4"-M
Matière de l'insert	Aluminium
Caractéristiques de la matière	Compatible avec la FDA



Données de construction FSG 52 SI-MD-55 G1/4-AG

Données de construction

Attribut	Valeur
Hauteur H	52,70 mm
Diamètre nominal dn	4,40 mm
d2	24,6 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	25,0 mm
Diamètre Ds	52,5 mm
Diamètre Dmax(S)	55,0 mm

Art.-Nr.: 10.01.06.05724

**Données techniques**

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Silicone SI détectable par les métaux
Dureté de la matière [Shore A]	55,0 Shore A
Diamètre intérieur du tuyau (recommandé) d	6,0 mm
Rayon min. de la pièce (convexe)	75,0 mm
Force de rupture	96,00 N
Force d'aspiration (-600mbar)	28,52 N
Poids propre	32,0 g
Volume	35,000 cm ³
Taille	52,00
Nombre de soufflets	2,5
Famille de produits	FSG
Connexion	G1/4-AG

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/10.01.06.05724

**Données de commande des pièces de rechange 10.01.06.05724**

Typ		num
Ventouse à soufflets (ronde)	FG 52 SI-MD-55 N018	10.01.06.04882
Insert de raccordement de ventouse	SA-NIP N018 G1/4-IG DN440	10.01.06.01066

