

Ventouse plate (ronde)

SGF 125 HT1-60 G3/8-IG

Réf. article.:10.01.01.13205

<https://www.schmalz.com/10.01.01.13205>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automatisation > Composants pour le vide > Ventouses à vide > Ventouses pour la manipulation de verres > Ventouses plates SGF > SGF 125 HT1-60 G3/8-IG

Ventouse plate (ronde) pour la manipulation du verre à haute dynamique



Dimensions: 125

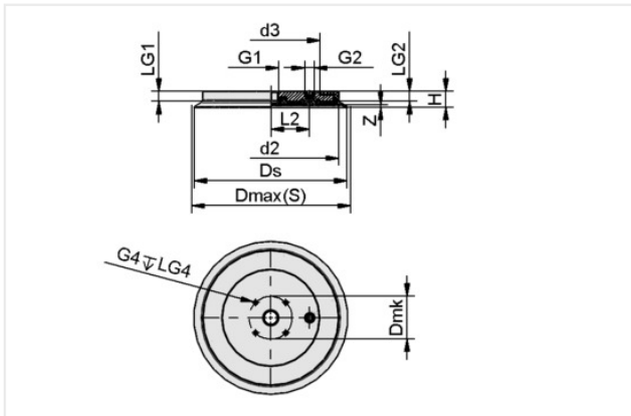
Matière: Matière haute température HT1

Dureté de la matière [Shore A]: 60 Shore A

Raccord: G3/8-IG

Raccord: G3/8"-F

Données de construction



Attribut	Valeur
d2	100 mm
d3	70 mm
Dmax(S)	130 mm
Ds	123 mm
G1	G3/8"-F
G2	G1/4"-F
H	21,40 mm
L2	26,50 mm
LG1	14 mm
LG2	14 mm
Z (Course)	3 mm

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

Données techniques

Attribut	Valeur
Force d'aspir.	730 N
Force d'aspir. d2	470 N
Volume	43,78 cm ³
Rayon de courbure (min) (convexe)	1500 mm
Diamètre de tuyau int (recom.)	9 mm

Contactez Schmalz

Schmalz B.V. | Generatorstraat 34, 7556 RC Hengelo, Netherlands | +31 74 255 5757 | info@schmalz.nl

Ventouse plate (ronde)

SGF 125 HT1-60 G3/8-IG

Réf. article.:10.01.01.13205

<https://www.schmalz.com/10.01.01.13205>

Dimensions	125
Nombre de soufflets	0
Matière	Matière haute température HT1
Dureté de la matière [Shore A]	60 Shore A
Poids	290 g
Famille de produit	SGF

Remarque : Puissance d'aspiration : Les données relatives à la puissance d'aspiration sont des valeurs théoriques pour un vide de -0,6 bar et une surface de pièce sèche, lisse et plane - elles sont indiquées sans facteur de sécurité Diamètre recommandé : Le diamètre recommandé se base sur une longueur de tuyau d'environ 2 m

Accessoires



TV G1/4-AG 13

Réf. article.:10.05.10.00061

Filetage G1: G1/4"-M

Filetage G2: G1/8"-F

Course ressort Z: 13 mm



SIEB 19.5x1 MS 100

Réf. article.:10.07.01.00215

Ventouse plate (ronde)

SGF 125 HT1-60 G3/8-IG

Réf. article.:10.01.01.13205

<https://www.schmalz.com/10.01.01.13205>



PC 125

Réf. article.:10.01.01.13086

Dimensions: 125



SU 120

Réf. article.:10.01.01.12437

Dimensions: 120

Plage de serrage: 115,0 ... 130,0 mm

Résistance thermique: 80 °C



FLK-HD G3/8-AG

Réf. article.:10.07.06.00235

Filetage G1: G3/8"-M

Filetage G2: M6-M

Température de travail: -5 ... 130 °C

Ventouse plate (ronde)

SGF 125 HT1-60 G3/8-IG

Réf. article.:10.01.01.13205

<https://www.schmalz.com/10.01.01.13205>



FLK-HD G1/4-IG

Réf. article.:10.07.06.00241

Filetage G1: G1/4"-F

Filetage G2: M6-M

Température de travail: -5 ... 130 °C



FLK-HD G1/2-IG

Réf. article.:10.07.06.00242

Filetage G1: G1/2"-F

Filetage G2: M6-M

Température de travail: -5 ... 130 °C

Pièces de rechange



VRS-S G1/4-AG

Réf. article.:10.08.06.00048

Filetage G1: G1/4"-M

Matière: Laiton

Surface: nickelé

Ventouse plate (ronde)

SGF 125 HT1-60 G3/8-IG

Réf. article.:10.01.01.13205

<https://www.schmalz.com/10.01.01.13205>



DR-SGF 125 HT1-60

Réf. article.:10.01.01.12890

Dimensions: 125

Matière: Matière haute température HT1

Dureté de la matière [Shore A]: 60 Shore A

Hauteur H: 21,4 mm