

Ventouse plate (ronde) sensible

SGN 25 NBR-55 G1/8-AG

Réf. article.:10.01.01.00200

<https://www.schmalz.com/10.01.01.00200>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automatisme > Composants pour le vide > Ventouses à vide > Ventouses pour plusieurs branches > Ventouses plates SGN > SGN 25 NBR-55 G1/8-AG

Ventouse plate (ronde), manipulation de pièces fragiles aux surfaces inégales



Dimensions: 25

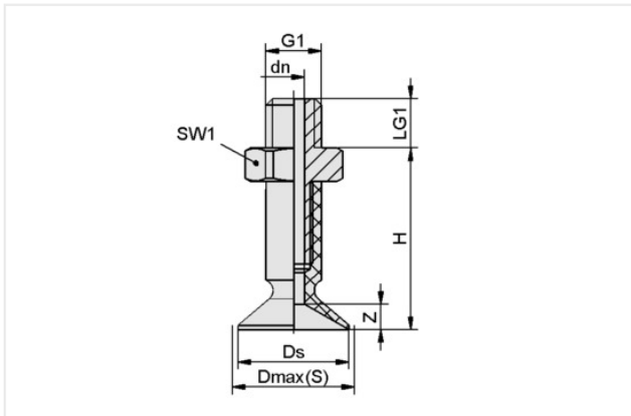
Matière: Caoutchouc nitrile NBR

Dureté de la matière [Shore A]: 55 Shore A

Matière: Aluminium

Raccord: G1/8-AG

Données de construction



Attribut	Valeur
Dmax(S)	27 mm
dn	3,50 mm
Ds	25 mm
G1	G1/8"-M
H	35 mm
LG1	8 mm
SW1	14 mm
Z (Course)	5 mm

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

Données techniques

Attribut	Valeur
Nombre de soufflets	0
Dimensions	25
Matière	Caoutchouc nitrile NBR
Force d'aspir.	24 N
Dureté de la matière [Shore A]	55 Shore A

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

Contactez Schmalz

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | customercenter@schmalz.de

Ventouse plate (ronde) sensible

SGN 25 NBR-55 G1/8-AG

Réf. article.:10.01.01.00200

<https://www.schmalz.com/10.01.01.00200>

de tuyau d'environ 2 m

Pièces de rechange



SA-NIP N027 G1/8-AG DN350

Réf. article.:10.01.01.00320

Filetage G1: G1/8"-M

Longueur utile: 3 mm

Matière: Aluminium



SG 25 NBR-55 N027

Réf. article.:10.01.01.00196

Dimensions: 25

Matière: Caoutchouc nitrile NBR

Dureté de la matière [Shore A]: 55 Shore A

Hauteur H: 31 mm