

Ventouse plate (ronde)

SGA 9 SI-55 N028

Réf. article:10.01.01.00348

<https://www.schmalz.com/10.01.01.00348>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automatisation > Composants pour le vide > Ventouses à vide > Ventouses pour plusieurs branches >

SGA 9 SI-55 N028

Ventouse plate (ronde)

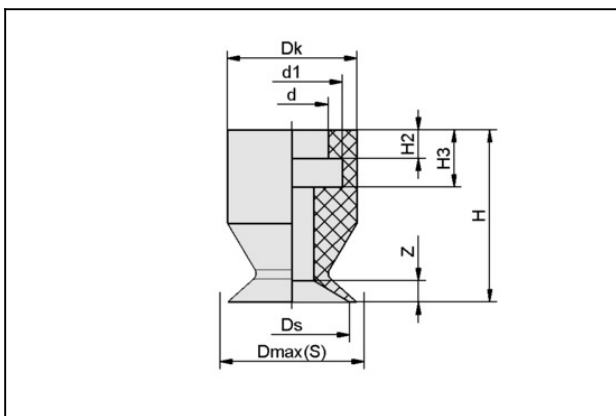


Dimensions: 9

Matière de la ventouse: Silicone SI

Dureté de la matière: 55 °Sh

Données de construction



Attribut	Valeur
d	5 mm
d1	7 mm
Dk	9 mm
Dmax(S)	9 mm
Ds	8 mm
H	12 mm
H2	2 mm
H3	4 mm
Z (Course)	1,5 mm

Données techniques

Ventouse plate (ronde)

SGA 9 SI-55 N028

Réf. article:10.01.01.00348

<https://www.schmalz.com/10.01.01.00348>



Attribut	Valeur
Dimensions	9
Matière	Silicone SI
Force d'aspir.	2,1 N
Dureté de la matière [Shore A]	55 Shore A
Volume	0,2 cm ³
Rayon de courbure (min) (convexe)	10 mm
Nombre de soufflets	0
Poids	0,4 g
Famille de produit	SGA

Accessoires



SA-NIP N028 M5-AG DN200

Réf. article:10.01.01.00753

Insert de raccordement de ventouse

Insert: N 028

Filetage G1: M5-M

Longueur hors-tout: 14 mm

Longueur ajustable: 5 mm

Diamètre nomin.: 2,00 mm

Matière: Aluminium



SA-NIP N028 M5-IG DN200

Réf. article:10.01.01.00813

Insert de raccordement de ventouse

Insert: N 028

Filetage G1: M5-F

Longueur hors-tout: 14 mm

Longueur ajustable: 10 mm

Diamètre nomin.: 2,00 mm

Matière: Aluminium

Ventouse plate (ronde)

SGA 9 SI-55 N028

Réf. article:10.01.01.00348

<https://www.schmalz.com/10.01.01.00348>

