

Ventouse à soufflets SI-HD (ronde)

SPB4 40 SI-HD-65 SC090

Réf. article.:10.01.06.03379

<https://www.schmalz.com/10.01.06.03379>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automatisation > Composants pour le vide > Ventouses à vide > Ventouses pour le conditionnement > SPB4 40 SI-HD-65 SC090

Ventouse (ronde) à 4,5 soufflet de manipulation de sachets et d'emballages souples



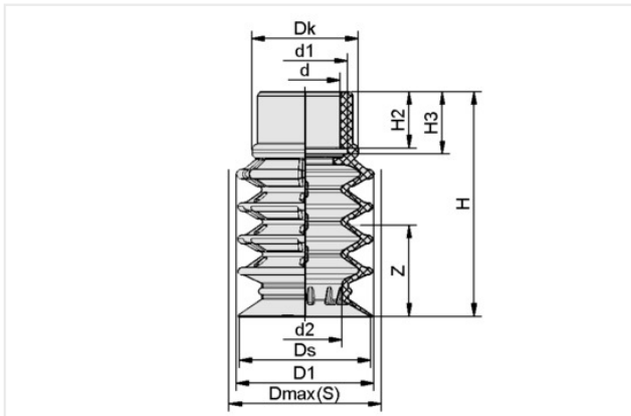
Dimensions: 40

Matière: Silicone SI-HD

Dureté de la matière [Shore A]: 65 Shore A

Nombre de soufflets: 4,5

Données de construction



Attribut	Valeur
d	20 mm
d1	24,80 mm
d2	23 mm
D1	41 mm
Dk	31 mm
Dmax(S)	41,50 mm
Ds	40,50 mm
H	65,60 mm
H2	14 mm
H3	16 mm
Z (Course)	27 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. de -200 mbar	8,30 N
Force d'aspir. de -400 mbar	16,60 N
Force d'aspir.	25 N
Force de rupture de -200 mbar	14,10 N
Force de rupture de -400 mbar	23 N

Contactez Schmalz

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

Ventouse à soufflets SI-HD (ronde)

SPB4 40 SI-HD-65 SC090

Réf. article.:10.01.06.03379

<https://www.schmalz.com/10.01.06.03379>

Volume	35,74 cm ³
Dimensions	40
Famille d'insert	SC 090
Nombre de soufflets	4,50
Matière	Silicone SI-HD
Dureté de la matière [Shore A]	65 Shore A
Poids	21,30 g
Famille de produit	SPB4

Remarque : Puissance d'aspiration : Les données relatives à la puissance d'aspiration sont des valeurs théoriques pour une surface de pièce sèche, lisse et plane - elles sont indiquées sans facteur de sécurité

Accessoires



SC 090 G1/2-AG

Réf. article.:10.01.06.02595

Géométrie de raccordement: 090

Raccord du vide: G1/2"-M

Longueur L1: 37,5 mm

Longueur utile: 7,5 mm

Diamètre nominal dn: 15 mm



SC 090 G1/2-IG

Réf. article.:10.01.06.02596

Géométrie de raccordement: 090

Raccord du vide: G1/2"-F

Longueur L1: 37,5 mm

Longueur utile: 21,5 mm

Diamètre nominal dn: 15 mm

Contactez Schmalz

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

Ventouse à soufflets SI-HD (ronde)

SPB4 40 SI-HD-65 SC090

Réf. article.:10.01.06.03379

<https://www.schmalz.com/10.01.06.03379>



SC 090 G1/4-AG

Réf. article.:10.01.06.02793

Géométrie de raccordement: 090

Raccord du vide: G1/4"-M

Longueur L1: 33,5 mm

Longueur utile: 7,5 mm

Diamètre nominal dn: 8 mm



SC 090 G1/4-IG

Réf. article.:10.01.06.03273

Géométrie de raccordement: 090

Raccord du vide: G1/4"-F

Longueur L1: 37,5 mm

Longueur utile: 21,5 mm

Diamètre nominal dn: 11,4 mm



SC 090 G1/8-AG

Réf. article.:10.01.06.03269

Géométrie de raccordement: 090

Raccord du vide: G1/8"-M

Longueur L1: 31 mm

Longueur utile: 7,5 mm

Diamètre nominal dn: 4 mm

Ventouse à soufflets SI-HD (ronde)

SPB4 40 SI-HD-65 SC090

Réf. article.:10.01.06.03379

<https://www.schmalz.com/10.01.06.03379>



SC 090 G1/8-IG

Réf. article.:10.01.06.03272

Géométrie de raccordement: 090

Raccord du vide: G1/8"-F

Longueur L1: 37,5 mm

Longueur utile: 21,5 mm

Diamètre nominal dn: 8,6 mm



SC 090 G3/8-AG

Réf. article.:10.01.06.02791

Géométrie de raccordement: 090

Raccord du vide: G3/8"-M

Longueur L1: 33,5 mm

Longueur utile: 7,5 mm

Diamètre nominal dn: 10,3 mm



SC 090 G3/8-IG

Réf. article.:10.01.06.03274

Géométrie de raccordement: 090

Raccord du vide: G3/8"-F

Longueur L1: 37,5 mm

Longueur utile: 21,5 mm

Diamètre nominal dn: 15 mm

Ventouse à soufflets SI-HD (ronde)

SPB4 40 SI-HD-65 SC090

Réf. article.:10.01.06.03379

<https://www.schmalz.com/10.01.06.03379>



SIEB 19.5x1 MS-A2 103

Réf. article.:10.07.01.00321

Diamètre extérieur D: 19,5 mm

Longueur L: 1 mm

Matière: Laiton / Inox

Porosité: 103 µm



SPI 32 PE SPB4-40

Réf. article.:10.01.06.02856

Dimensions: 32

Matière: Polyéthylène

Application: SPB4-40



SPSE 40

Réf. article.:10.01.06.02954

Dimensions: 40

Ventouse à soufflets SI-HD (ronde)

SPB4 40 SI-HD-65 SC090

Réf. article.:10.01.06.03379

<https://www.schmalz.com/10.01.06.03379>



SSB 20-32 ST-VZ

Réf. article.:10.07.10.00003

Plage de serrage: 20,0 ... 32,0 mm

Matière: Acier

Surface: galvanisé