

## Ventouse à soufflets (rondes)

SPB2 50 ED-65 G1/4-AG

Réf. article.:10.01.06.03461

<https://www.schmalz.com/10.01.06.03461>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automatisation > Composants pour le vide > Systèmes de préhension de surface et effecteurs de fin > Effecteurs de fin VEE > Ventouses pour des effecteurs de fin > SPB2 50 ED-65 G1/4-AG

### Ventouse à soufflets (ronde) pour les pièces particulièrement inégales



Dimensions: 50

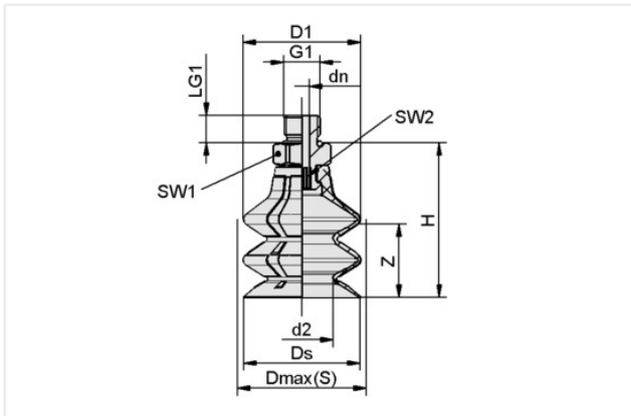
Matière: Elastodur ED

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

Filetage G1: G1/4"-M

Nombre de soufflets: 2,5

### Données de construction



Attribut	Valeur
d2	27,10 mm
dn	6,10 mm
D1	52,20 mm
Dmax(S)	55,50 mm
Ds	51,30 mm
G1	G1/4"-M
H	63,10 mm
LG1	10 mm
SW1	17 mm
SW2	6 mm
Z (Course)	32 mm

### Données techniques

Attribut	Valeur
Force d'aspir.	34,60 N
Force de rupt.	61,80 N
Force latérale	28,50 N
Volume	51,80 cm <sup>3</sup>
Rayon de courbure (min) (convexe)	75 mm
Diamètre de tuyau int (recom.)	6 mm

### Contactez Schmalz

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | [customercenter@schmalz.de](mailto:customercenter@schmalz.de)

## Ventouse à soufflets (rondes)

SPB2 50 ED-65 G1/4-AG

Réf. article.:10.01.06.03461

<https://www.schmalz.com/10.01.06.03461>

Dimensions	50
Nombre de soufflets	2,50
Matière	Elastodur ED
Dureté de la matière [Shore A]	65 Shore A
Poids	30,90 g
Famille de produit	SPB2

Remarque : Force 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



#### SPI 50 PA SPB2-50

Réf. article.:10.01.06.04045

Dimensions: 50

Matière: Polyamide

Application: SPB2-50



#### SC-SW 60 6

Réf. article.:10.05.04.00096

Largeur des appartements SW1: 6 mm

Diamètre nominal: 60

## Ventouse à soufflets (rondes)

SPB2 50 ED-65 G1/4-AG

Réf. article.:10.01.06.03461

<https://www.schmalz.com/10.01.06.03461>



### SC-SW 80 6

Réf. article.:10.05.04.00097

Largeur des appartements SW1: 6 mm

Diamètre nominal: 80



### SC-SW 100 6

Réf. article.:10.05.04.00098

Largeur des appartements SW1: 6 mm

Diamètre nominal: 100



### SC-SW 120 6

Réf. article.:10.05.04.00099

Largeur des appartements SW1: 6 mm

Diamètre nominal: 120

## Ventouse à soufflets (rondes)

SPB2 50 ED-65 G1/4-AG

Réf. article.:10.01.06.03461

<https://www.schmalz.com/10.01.06.03461>



### SC-SW 200 6

Réf. article.:10.05.04.00100

Largeur des appartements SW1: 6 mm

Diamètre nominal: 200



### SC-SW 240 6

Réf. article.:10.05.04.00101

Largeur des appartements SW1: 6 mm

Diamètre nominal: 240

## Pièces de rechange



### SC 050 G1/4-AG MOD

Réf. article.:10.01.06.02487

Géométrie de raccordement: 050

Raccord: G1/4"-M

Longueur L1: 26,5 mm

Longueur utile: 7,2 mm

Diamètre nominal dn: 6,1 mm

## Ventouse à soufflets (rondes)

SPB2 50 ED-65 G1/4-AG

Réf. article.:10.01.06.03461

<https://www.schmalz.com/10.01.06.03461>



**SPB2 50 ED-65 SC050**

Réf. article.:10.01.06.03413

Dimensions: 50

Matière: Elastodur ED

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

Hauteur H: 55,9 mm