

Ventouse à soufflets (rondes)  
**SAXB 50 ED-85 RA**



Art.-Nr.: 10.01.42.00054



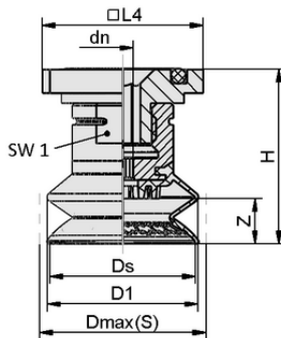
### Données techniques

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Elastodur ED
Dureté de la matière [Shore A]	85,0 Shore A
Taille	50,00
Nombre de soufflets	1,5
Connexion	RA
Matière de l'insert	Aluminium

SAXB 50 ED-85 RA

La ventouse à soufflet SAXB, disponible en différents diamètres, est fournie avec un embout de raccordement thermoformé positif.

### Données de construction



Attribut	Valeur
Hauteur H	41,60 mm
Diamètre extérieur D1	43,2 mm
Diamètre nominal dn	6,10 mm
Taille de la clé SW1	22,0 mm
Allongement du ressort Z	11,6 mm
Diamètre Ds	49,6 mm
Longueur L4	31,80 mm
Diamètre Dmax(S)	55,0 mm

Données de construction SAXB 50 ED-85 RA



[WWW.SCHMALZ.COM/10.01.42.00054](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.01.42.00054)

Ventouse à soufflets (rondes)  
**SAXB 50 ED-85 RA**



Art.-Nr.: 10.01.42.00054



### Données techniques

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Elastodur ED
Dureté de la matière [Shore A]	85,0 Shore A
Diamètre intérieur du tuyau (recommandé) d	6,0 mm
Rayon min. de la pièce (convexe)	22,0 mm
Force d'aspiration (-600mbar)	58,00 N
Poids propre	40,9 g
Force latérale	78,0 N
Force latérale surface huileuse	67,0 N
Volume	18,900 cm <sup>3</sup>
Taille	50,00
Nombre de soufflets	1,5
Connexion	Adapt. rectangu.
Famille de produits	SAXB

Note : Force d'aspiration : Les valeurs de la force d'aspiration sont des valeurs théoriques pour un vide de -0,6 bar et une surface de pièce sèche, lisse et régulière - elles sont spécifiées sans facteur de sécurité. Diamètre intérieur du tuyau : Le diamètre de tuyau recommandé se réfère à une longueur de tuyau d'environ 2 m.



### Autres documentations

Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : [www.schmalz.com/10.01.42.00054](http://www.schmalz.com/10.01.42.00054)



[WWW.SCHMALZ.COM/10.01.42.00054](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.01.42.00054)