

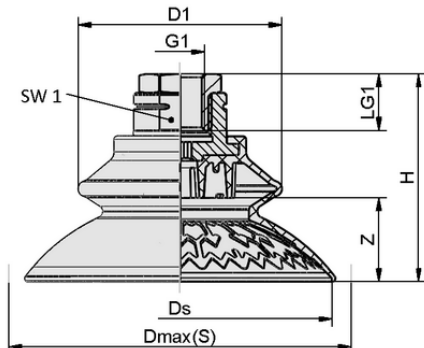


SAXB 120 ED-85 G1/4-IG

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

### Données techniques

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Elastodur ED
Dureté de la matière [Shore A]	85,0 Shore A
Taille	120,00
Nombre de soufflets	1,5
Connexion	G1/4-IG
Matière de l'insert	Laiton



Données de construction SAXB 120 ED-85 G1/4-IG

### Données de construction

Attribut	Valeur
Hauteur H	72,80 mm
Diamètre extérieur D1	95,0 mm
Filetage G1	G1/4"-F
Longueur du filetage LG1	15,0 mm
Taille de la clé SW1	22,0 mm
Allongement du ressort Z	32,0 mm
Diamètre Ds	120,6 mm
Diamètre Dmax(S)	131,0 mm



Art.-Nr.: 10.01.42.00060

**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	8,0 mm
Rayon min. de la pièce (convexe)	67,5 mm
Force d'aspiration (-600mbar)	275,00 N
Poids propre	127,50 g
Force latérale	479,0 N
Force latérale surface huileuse	380,0 N
Volume	251,700 cm <sup>3</sup>
Taille	120,00
Nombre de soufflets	1,5
Connexion	G1/4"-F
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/10.01.42.00060](http://www.schmalz.com/10.01.42.00060)

[WWW.SCHMALZ.COM/10.01.42.00060](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.01.42.00060)