

Ventouse à soufflets (rondes)
SAXB 20 ED-85 RA



Art.-Nr.: 10.01.42.00033



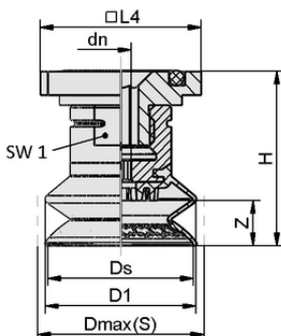
Données techniques

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Elastodur ED
Dureté de la matière [Shore A]	85,0 Shore A
Taille	20,00
Nombre de soufflets	1,5
Connexion	RA
Matière de l'insert	Aluminium

SAXB 20 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	31,70 mm
Diamètre extérieur D1	20,6 mm
Diamètre nominal dn	4,10 mm
Taille de la clé SW1	17,0 mm
Allongement du ressort Z	5,8 mm
Diamètre Ds	20,4 mm
Longueur L4	31,80 mm
Diamètre Dmax(S)	23,5 mm

Données de construction SAXB 20 ED-85 RA



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.42.00033

Ventouse à soufflets (rondes)
SAXB 20 ED-85 RA



Art.-Nr.: 10.01.42.00033



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	4,0 mm
Rayon min. de la pièce (convexe)	8,0 mm
Force d'aspiration (-600mbar)	18,00 N
Poids propre	24,3 g
Force latérale	13,0 N
Force latérale surface huileuse	9,5 N
Volume	1,900 cm ³
Taille	20,00
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/10.01.42.00033



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.42.00033