

Art.-Nr.: 10.01.06.02442

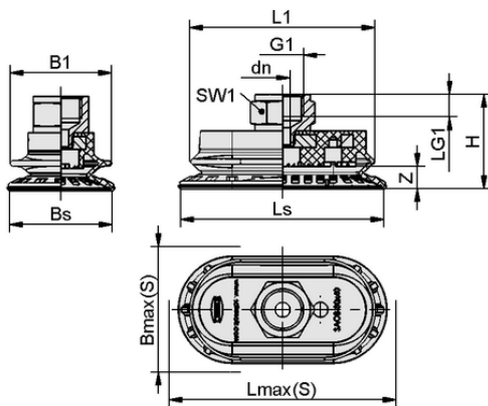


Données techniques

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Matière haute température HT2
Dureté de la matière [Shore A]	65,0 Shore A
Dimension (Lxl)	60 x 30
Connexion	G1/4-IG
Matière de l'insert	Nickelé

SAOB 60x30 HT2-65 G1/4-IG

La ventouse SAOB HT2, disponible en différents diamètres, est livrée avec insert de connexion collé.



Données de construction

Attribut	Valeur
Longueur L1	55,70 mm
Largeur B1	31,00 mm
Hauteur H	34,40 mm
Diamètre nominal dn	6,00 mm
Filetage G1	G1/4"-F
Longueur du filetage LG1	8,0 mm
Taille de la clé SW1	17,0 mm
Allongement du ressort Z	7,0 mm
Largeur de la ventouse Bs	30,60 mm
Ls	60,60 mm

Données de construction SAOB 60x30 HT2-65 G1/4-IG

Art.-Nr.: 10.01.06.02442

**Données techniques**

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Matière haute température HT2
Dureté de la matière [Shore A]	65,0 Shore A
Diamètre intérieur du tuyau (recommandé) d	4,0 mm
Rayon min. de la pièce (convexe)	30,0 mm
Force de rupture	55,00 N
Force d'aspiration (-600mbar)	38,00 N
Poids propre	44,3 g
Dimension (Lxl)	60 x 30
Force latérale	56,0 N
Volume	10,500 cm ³
Nombre de soufflets	1,5
Famille de produits	SAOB

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/10.01.06.02442

