

Ventouse d'arêtes (ovale)

SAOK 70x25 NBR-60 G1/4-AG

Réf. article.:10.01.01.12458

<https://www.schmalz.com/10.01.01.12458>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automatisation > Composants pour le vide > Ventouses à vide > Ventouses pour la manipulation de tôles > Ventouse d'arêtes SAOK (ovales) > SAOK 70x25 NBR-60 G1/4-AG

Ventouse d'arêtes (ovale) pour une dynamique maximale sur des pièces très structurées.



Dimensions (LxB): 70 x 25

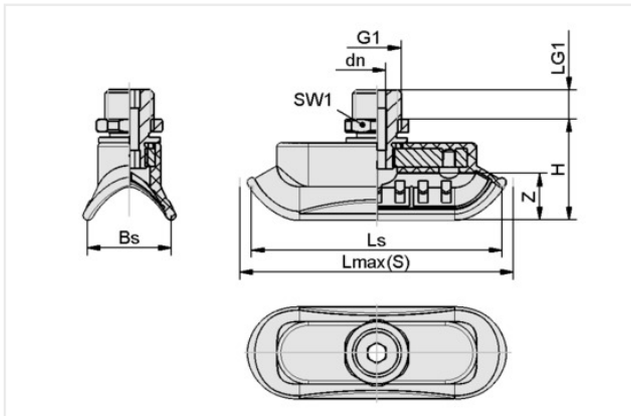
Matière: Caoutchouc nitrile NBR

Dureté de la matière [Shore A]: 60 Shore A

Matière: Aluminium

Raccord: G1/4-AG

Données de construction



Attribut	Valeur
Bs	22,60 mm
dn	5 mm
G1	G1/4"-M
H	27,50 mm
LG1	8 mm
Lmax(S)	71 mm
Ls	67,20 mm
SW1	17 mm
Z (Course)	12,80 mm

Données techniques

Attribut	Valeur
Force de rupt.	81 N
Force de rupture (surface huileuse)	60 N
Force latérale	46 N
Force latérale surface huileuse	20 N
Diamètre de tuyau int (recom.)	6 mm
Dimensions (LxB)	70 x 25
Angle de la pièce W min.	80 °
Matière	Caoutchouc nitrile NBR

Contactez Schmalz

Schmalz S.A.S | Le Prométhée, 65 Avenue Général de Gaulle, 77420 Champs sur Marne, France | +33 1 64 731 730 | schmalz@schmalz.fr



Ventouse d'arêtes (ovale)

SAOK 70x25 NBR-60 G1/4-AG

Réf. article.:10.01.01.12458

<https://www.schmalz.com/10.01.01.12458>

Poids	27,30 g
Nombre de soufflets	0
Famille de produit	SAOK