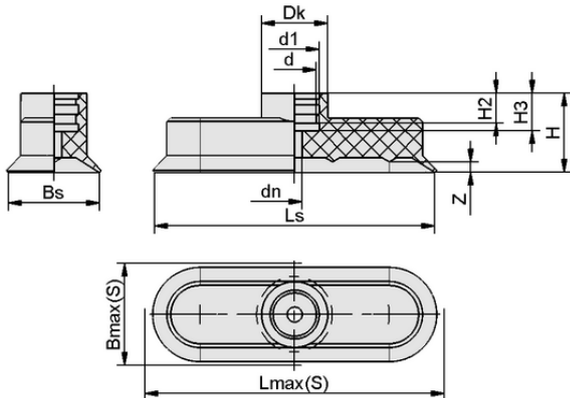




Données techniques

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Caoutchouc nitrile NBR
Dureté de la matière [Shore A]	55,0 Shore A
Dimension (Lxl)	75 x 25

SGO 75x25 NBR-55 N023



Données de construction

Attribut	Valeur
Hauteur H2	8,00 mm
Hauteur H	21,00 mm
Diamètre de la tête Dk	17,5 mm
Diamètre nominal dn	4,00 mm
Diamètre intérieur d1	13,0 mm
Diamètre intérieur d	11,50 mm
Allongement du ressort Z	2,8 mm
Hauteur H3	10,00 mm
Largeur de la ventouse Bs	24,00 mm
Ls	74,00 mm

Note : Tolérances dimensionnelles acceptables pour les pièces en élastomère selon la norme DIN ISO 3302-1 M3

Données de construction SGO 75x25 NBR-55 N023

Ventouse plate (ovale)

SGO 75x25 NBR-55 N023



Art.-Nr.: 10.01.05.00155



Données techniques

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Caoutchouc nitrile NBR
Dureté de la matière [Shore A]	55,0 Shore A
Force d'aspiration (-600mbar)	78,30 N
Poids propre	19,0 g
Dimension (Lxl)	75 x 25
Famille de produits	SGO

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/10.01.05.00155



Données de commande des accessoires 10.01.05.00155

Typ		num
Insert de raccordement de ventouse	SA-NIP N023 G1/4-AG DN350	10.01.05.00122
Insert de raccordement de ventouse	SA-NIP N023 G1/4-IG DN350	10.01.05.00121



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.05.00155