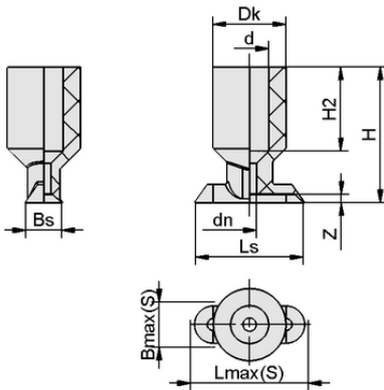




SGO 12x4 NBR-CO-55 N020

Données techniques

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Caoutchouc nitrile NBR conducteur
Dureté de la matière [Shore A]	55,0 Shore A
Dimension (Lxl)	12 x 4



Données de construction SGO 12x4 NBR-CO-55 N020

Données de construction

Attribut	Valeur
Hauteur H2	9,30 mm
Hauteur H	15,00 mm
Diamètre de la tête Dk	8,0 mm
Diamètre nominal dn	1,50 mm
Diamètre intérieur d	4,20 mm
Allongement du ressort Z	0,5 mm
Largeur de la ventouse Bs	4,00 mm
Ls	12,00 mm
Lmax.(S)	13,00 mm
Bmax(S)	5,00 mm

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

Ventouse plate (ovale)

SGO 12x4 NBR-CO-55 N020



Art.-Nr.: 10.01.05.00237



Données techniques

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Caoutchouc nitrile NBR conducteur
Dureté de la matière [Shore A]	55,0 Shore A
Force d'aspiration (-600mbar)	1,80 N
Poids propre	0,5 g
Dimension (Lxl)	12 x 4
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/10.01.05.00237



Données de commande des accessoires 10.01.05.00237

Typ	num
Insert de raccordement de ventouse SA-NIP N020 M5-AG DN180	10.01.01.00312



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.05.00237