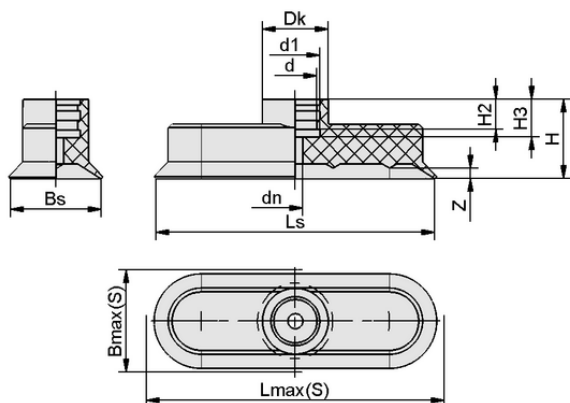




SGO 30x10 NBR-ESD-55 N022

Données techniques

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Caoutchouc nitrile NBR-ESD
Dureté de la matière [Shore A]	55,0 Shore A
Dimension (Lxl)	30x10



Données de construction SGO 30x10 NBR-ESD-55 N022

Données de construction

Attribut	Valeur
Hauteur H2	3,00 mm
Hauteur H	12,00 mm
Diamètre de la tête Dk	11,5 mm
Diamètre nominal dn	2,50 mm
Diamètre intérieur d1	7,0 mm
Diamètre intérieur d	5,50 mm
Allongement du ressort Z	1,5 mm
Hauteur H3	5,50 mm
Largeur de la ventouse Bs	9,40 mm
Ls	29,40 mm

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

Art.-Nr.: 10.01.05.00935

**Données techniques**

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Caoutchouc nitrile NBR-ESD
Dureté de la matière [Shore A]	55,0 Shore A
Force d'aspiration (-600mbar)	12,20 N
Poids propre	2,8 g
Famille de produits	SGO
Dimension (Lxl)	30x10

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/10.01.05.00935

