FGAO 140x65 VU1-72 N039

Art.-Nr.: 10.01.06.00468

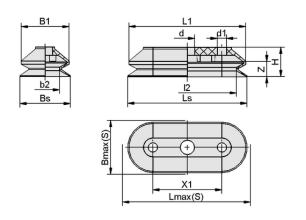




FGAO 140x65 VU1-72 N039

Données techniques

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Vulkollan VU1
Dureté de la matière [Shore A]	72,0 Shore A
Dimension (Lxl)	140 x 65
Nombre de soufflets	1,5



Données de construction FGAO 140x65 VU1-72 N039

Données de construction

Attribut	Valeur
Longueur L1	140,00 mm
Largeur B1	65,00 mm
Hauteur H	30,00 mm
Diamètre intérieur d1	9,5 mm
Diamètre intérieur d	15,50 mm
Allongement du ressort Z	16,0 mm
Espacement des trous X1	75,0 mm
Largeur de la ventouse Bs	65,00 mm
Ls	140,00 mm
Lmax.(S)	142,00 mm

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

Ventouse à soufflets (ovale)

FGAO 140x65 VU1-72 N039



Art.-Nr.: 10.01.06.00468



Données techniques

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Vulkollan VU1
Dureté de la matière [Shore A]	72,0 Shore A
Rayon min. de la pièce (convexe)	30,0 mm
Force de rupture	255,00 N
Force d'aspiration (-600mbar)	225,00 N
Poids propre	71,5 g
Dimension (LxI)	140 x 65
Nombre de soufflets	1,5
Famille de produits	FGAO

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/10.01.06.00468