

Art.-Nr.: 10.01.06.01117

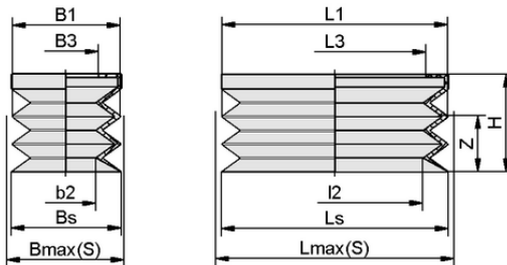


FGB-R 60x29 NBR-50

## Données techniques

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Caoutchouc nitrile NBR
Dureté de la matière [Shore A]	50,0 Shore A
Dimension (Lxl)	60 x 29
Nombre de soufflets	2,5

## Données de construction



Attribut	Valeur
Longueur L1	60,00 mm
Largeur B1	29,00 mm
Hauteur H	26,00 mm
Allongement du ressort Z	14,0 mm
Longueur L3	48,00 mm
Largeur B3	17,00 mm
Largeur de la ventouse Bs	29,00 mm
Ls	60,00 mm
Lmax.(S)	63,00 mm
Bmax(S)	32,00 mm

Note: Acceptable dimensional tolerances for elastomer parts concerning to DIN ISO 3302-1 M3 The specified stroke is for use with a supporting frame in each fold

Données de construction FGB-R 60x29 NBR-50

Art.-Nr.: 10.01.06.01117



## Données techniques

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Caoutchouc nitrile NBR
Dureté de la matière [Shore A]	50,0 Shore A
Rayon min. de la pièce (convexe)	12,5 mm
Force d'aspiration (-600mbar)	36,00 N
Poids propre	12,0 g
Dimension (Lxl)	60 x 29
Volume	22,000 cm <sup>3</sup>
Nombre de soufflets	2,5
Famille de produits	FGB-R

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/10.01.06.01117](http://www.schmalz.com/10.01.06.01117)

