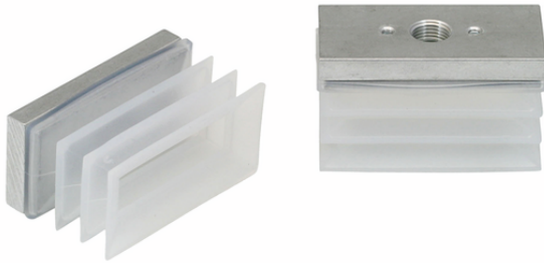


Ventouse à soufflets (rectangulaire) FSGB-R 52x25 SI-50 G1/8-IG



Art.-Nr.: 10.01.06.02288



Données techniques

| Attribut | Valeur |
|--------------------------------|--------------|
| Matière de la ventouse | Silicone SI |
| Dureté de la matière [Shore A] | 50,0 Shore A |
| Dimension (Lxl) | 52 x 25 |
| Nombre de soufflets | 2,5 |
| Connexion | G1/8-IG |
| Matière de l'insert | Aluminium |

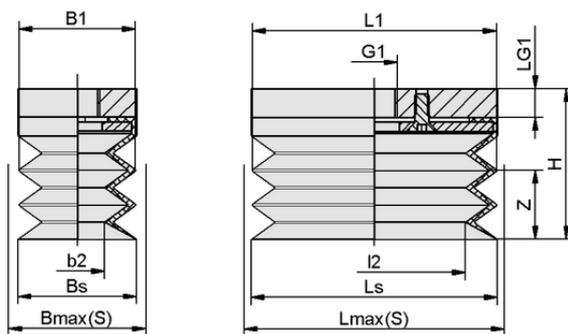
FSGB-R 52x25 SI-50 G1/8-IG

La ventouse FSGB-R (pièce en élastomère + plaque quadrillée de distribution du vide) est livrée montée. Le produit consiste en :

- Ventouse de type FGB-R – pièce en élastomère, disponible en différentes tailles (Lxl) et matières
- Plaque support en aluminium en différents filetages

Pièces de rechange disponibles : ventouse FGB-R

Accessoires disponibles : cadre de soutien



Données de construction

| Attribut | Valeur |
|---------------------------|----------|
| Longueur L1 | 52,00 mm |
| Largeur B1 | 25,00 mm |
| Hauteur H | 32,00 mm |
| Filetage G1 | G1/8"-F |
| Longueur du filetage LG1 | 6,0 mm |
| Allongement du ressort Z | 15,0 mm |
| Largeur de la ventouse Bs | 25,00 mm |
| Ls | 52,00 mm |
| Lmax.(S) | 54,50 mm |
| Bmax(S) | 27,50 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 FSGB-R 52x25 SI-50 G1/8-IG



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.02288

1

Ventouse à soufflets (rectangulaire) FSGB-R 52x25 SI-50 G1/8-IG



Art.-Nr.: 10.01.06.02288



Données techniques

| Attribut | Valeur |
|--|------------------------|
| Matière de la ventouse | Silicone SI |
| Dureté de la matière [Shore A] | 50,0 Shore A |
| Diamètre intérieur du tuyau (recommandé) d | 6,0 mm |
| Rayon min. de la pièce (convexe) | 10,0 mm |
| Force d'aspiration (-600mbar) | 20,00 N |
| Poids propre | 34,0 g |
| Dimension (Lxl) | 52 x 25 |
| Volume | 16,000 cm ³ |
| Nombre de soufflets | 2,5 |
| Famille de produits | FSGB-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/10.01.06.02288



Données de commande des accessoires 10.01.06.02288

| Typ | | num |
|------------------|-----------------|----------------|
| Cadre de soutien | ST-RAHM 50x23 1 | 10.01.06.02276 |



Données de commande des pièces d'usure 10.01.06.02288

| Typ | | num |
|--------------------------------------|-------------------|----------------|
| Ventouse à soufflets (rectangulaire) | FGB-R 52x25 SI-50 | 10.01.06.01116 |



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.02288