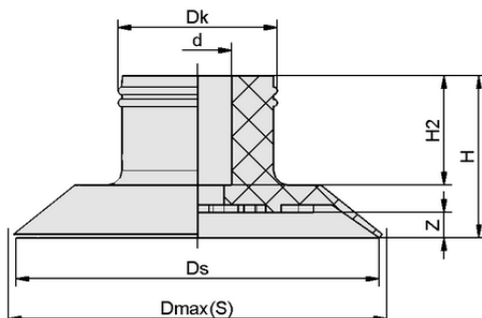




SGP 15 FPM-65 N016



Données de construction SGP 15 FPM-65 N016

Données techniques

| Attribut | Valeur |
|--------------------------------|-----------------------|
| Matière de la ventouse | Caoutchouc fluoré FPM |
| Dureté de la matière [Shore A] | 65,0 Shore A |
| Taille | 15,00 |
| Propriété de la matière | non-marquant |

Données de construction

| Attribut | Valeur |
|--------------------------|----------|
| Hauteur H2 | 7,20 mm |
| Hauteur H | 10,00 mm |
| Diamètre de la tête Dk | 9,5 mm |
| Diamètre intérieur d | 4,50 mm |
| Allongement du ressort Z | 0,9 mm |
| Diamètre Ds | 14,5 mm |
| Diamètre Dmax(S) | 15,5 mm |

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

Ventouse plate (ronde)

SGP 15 FPM-65 N016



Art.-Nr.: 10.01.01.12908



Données techniques

| Attribut | Valeur |
|--------------------------------|-----------------------|
| Famille d'insert | N 016 |
| Matière de la ventouse | Caoutchouc fluoré FPM |
| Dureté de la matière [Shore A] | 65,0 Shore A |
| Force d'aspiration (-600mbar) | 5,50 N |
| Poids propre | 0,7 g |
| Volume | 0,278 cm ³ |
| Taille | 15,00 |
| Nombre de soufflets | 0,0 |
| Famille de produits | SGP |

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/10.01.01.12908



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.12908