

Ventouse plate (ronde)

SGP 30 HT1-60 N033



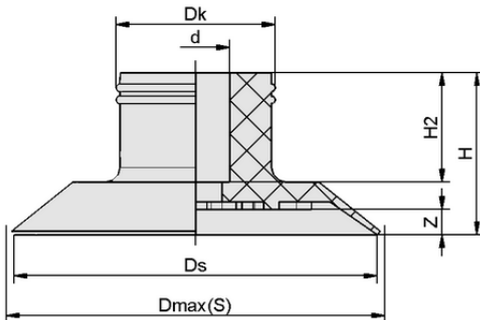
Art.-Nr.: 10.01.01.12395



Données techniques

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Matière haute température HT1
Dureté de la matière [Shore A]	60,0 Shore A
Taille	30,00
Propriété de la matière	non-marquant

SGP 30 HT1-60 N033



Données de construction

Attribut	Valeur
Hauteur H2	15,70 mm
Hauteur H	22,20 mm
Diamètre de la tête Dk	15,6 mm
Diamètre intérieur d	11,20 mm
Allongement du ressort Z	2,0 mm
Diamètre Ds	30,0 mm
Diamètre Dmax(S)	32,0 mm

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

Données de construction SGP 30 HT1-60 N033



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.12395

Ventouse plate (ronde)

SGP 30 HT1-60 N033



Art.-Nr.: 10.01.01.12395



Données techniques

Attribut	Valeur
Famille d'insert	N 033
Matière de la ventouse	Matière haute température HT1
Dureté de la matière [Shore A]	60,0 Shore A
Force d'aspiration (-600mbar)	19,00 N
Poids propre	3,1 g
Volume	3,000 cm ³
Taille	30,00
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/10.01.01.12395



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.12395