

Ventouse plate (ronde)

SUF 18 HT1-60 SC030



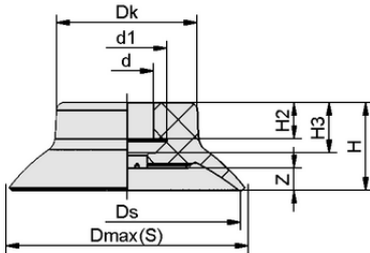
Art.-Nr.: 10.01.01.13990



Données techniques

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Matière haute température HT1
Dureté de la matière [Shore A]	60,0 Shore A
Taille	18,00

SUF 18 HT1-60 SC030



Données de construction

Attribut	Valeur
Hauteur H2	4,30 mm
Hauteur H	9,30 mm
Diamètre de la tête Dk	11,5 mm
Diamètre intérieur d1	7,3 mm
Diamètre intérieur d	5,30 mm
Allongement du ressort Z	1,8 mm
Diamètre Ds	18,0 mm
Hauteur H3	5,80 mm
Diamètre Dmax(S)	20,6 mm

Données de construction SUF 18 HT1-60 SC030



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.13990

Art.-Nr.: 10.01.01.13990

**Données techniques**

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Matière haute température HT1
Dureté de la matière [Shore A]	60,0 Shore A
Rayon min. de la pièce (convexe)	20,0 mm
Force de rupture	13,00 N
Force d'aspiration (-600mbar)	13,00 N
Poids propre	1,1 g
Volume	0,370 cm ³
Taille	18,00
Famille de produits	SUF
Famille d'insert d'interface	SC030

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/10.01.01.13990

**Données de commande accessoires 10.01.01.13990**

Typ		num
Schmalz-Connector	SC 030 G1/8-AG	10.01.06.04288
Schmalz-Connector	SC 030 G1/8-IG	10.01.06.04307

