

Ventouse plate (ronde)

SHF 70 NK-45 M10x1.25-IG E



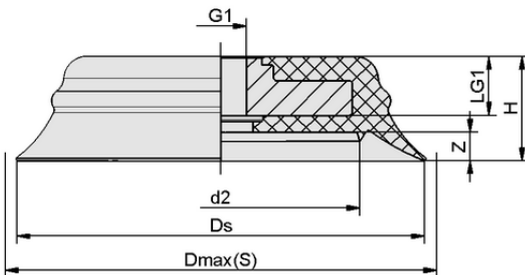
Art.-Nr.: 10.01.01.12165



Données techniques

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Caoutchouc naturel NK
Dureté de la matière [Shore A]	45,0 Shore A
Taille	70,00
Filetage G1	M10x1,25-F
Type	E

SHF 70 NK-45 M10x1.25-IG E



Données de construction

Attribut	Valeur
Hauteur H	18,10 mm
d2	48,0 mm
Filetage G1	M10x1,25-F
Longueur du filetage LG1	10,0 mm
Allongement du ressort Z	4,0 mm
Diamètre Ds	70,0 mm
Diamètre Dmax(S)	74,0 mm

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

Données de construction SHF 70 NK-45 M10x1.25-IG E



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.12165

1

Art.-Nr.: 10.01.01.12165

**Données techniques**

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Caoutchouc naturel NK
Force d'aspiration (-600mbar)	155,00 N
Poids propre	52,5 g
Volume	16,100 cm ³
Taille	70,00
Nombre de soufflets	0,0
Famille de produits	SHF

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/10.01.01.12165

**Données de commande accessoires 10.01.01.12165**

Typ		num
Insert de réduction à six pans creux	RED-NIP G1/4-AG M10x1.25-AG AL	10.01.01.12194
Insert de raccordement de ventouse	SA-NIP N009 G1/4-IG DN440	10.01.01.12192
Tamis (rond)	SIEB 14.5x1 MS-A2 0.103/0.15	10.05.03.00023
Palpeur mécanique	TVN G1/4-AG 9 N009	10.05.10.00065

