

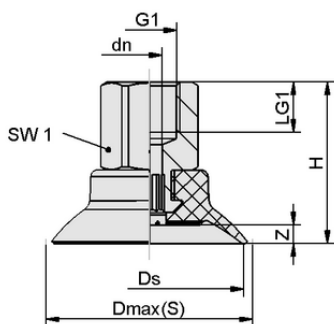
## Données techniques

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Silicone SI
Dureté de la matière [Shore A]	55,0 Shore A
Taille	15,00
Raccord de vide	G1/8"-F
Caractéristiques de la matière	Compatible avec la FDA

SUF 15 SI-55 G1/8-IG

La ventouse SUF (partie en élastomère + raccord) est livrée assemblée.

Pièces détachées disponibles : ventouse SUF, raccord SC



## Données de construction

Attribut	Valeur
Hauteur H	23,00 mm
Diamètre nominal dn	3,10 mm
Filetage G1	G1/8"-F
Longueur du filetage LG1	8,0 mm
Taille de la clé SW1	14,0 mm
Allongement du ressort Z	1,5 mm
Diamètre Ds	15,0 mm
Diamètre Dmax(S)	16,8 mm

Données de construction SUF 15 SI-55 G1/8-IG

Art.-Nr.: 10.01.01.14133

**Données techniques**

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Silicone SI
Dureté de la matière [Shore A]	55,0 Shore A
Diamètre intérieur du tuyau (recommandé) d	4,0 mm
Rayon min. de la pièce (convexe)	20,0 mm
Force de rupture	9,00 N
Force d'aspiration (-600mbar)	9,00 N
Poids propre	5,70 g
Volume	0,220 cm <sup>3</sup>
Taille	15,00
Nombre de soufflets	0,0
Famille de produits	SUF

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/10.01.01.14133](http://www.schmalz.com/10.01.01.14133)

**Données de commande pièce de rechange 10.01.01.14133**

Typ		Nombre d'article
Schmalz-Connector	SC 030 G1/8-IG	10.01.06.04307
Ventouse plate (ronde)	SUF 15 SI-55 SC030	10.01.01.13967


[WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.14133](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.14133)