

Ventouse à soufflets (ronde)  
**FG 60 VU1-72 N014**



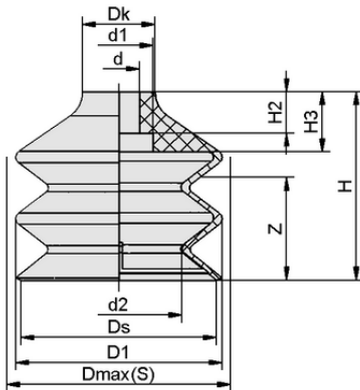
Art.-Nr.: 10.01.06.00174



### Données techniques

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Vulkollan VU1
Dureté de la matière [Shore A]	72,0 Shore A
Taille	60,00
Nombre de soufflets	2,5

FG 60 VU1-72 N014



### Données de construction

Attribut	Valeur
Hauteur H2	12,00 mm
Hauteur H	55,00 mm
Diamètre extérieur D1	60,0 mm
Diamètre de la tête Dk	21,0 mm
Diamètre intérieur d1	20,0 mm
d2	36,0 mm
Diamètre intérieur d	12,00 mm
Allongement du ressort Z	30,0 mm
Diamètre Ds	59,0 mm
Hauteur H3	18,00 mm

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

Données de construction FG 60 VU1-72 N014



[WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.00174](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.00174)

# Ventouse à soufflets (ronde)

## FG 60 VU1-72 N014



Art.-Nr.: 10.01.06.00174



### Données techniques

Attribut	Valeur
Famille d'insert	N 014
Matière de la ventouse	Vulkollan VU1
Dureté de la matière [Shore A]	72,0 Shore A
Rayon min. de la pièce (convexe)	40,0 mm
Force de rupture	100,00 N
Force d'aspiration (-600mbar)	61,00 N
Poids propre	36,6 g
Volume	68,277 cm <sup>3</sup>
Taille	60,00
Nombre de soufflets	2,5
Famille de produits	FG

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/10.01.06.00174](http://www.schmalz.com/10.01.06.00174)



### Données de commande des accessoires 10.01.06.00174

Typ		num
Insert de raccordement de ventouse	SA-NIP N014 G1/4-AG DN600	10.01.06.00184
Insert de raccordement de ventouse	SA-NIP N014 G1/4-IG DN600	10.01.06.00181



[WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.00174](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.00174)