

Ventouse plate (ronde)

## PFG 20 PU-55 N006



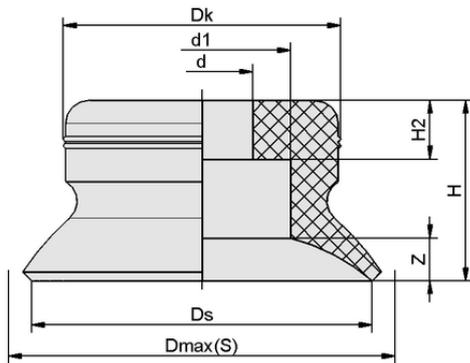
Art.-Nr.: 10.01.01.00052



### Données techniques

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Polyuréthane PU
Dureté de la matière [Shore A]	55,0 Shore A
Taille	20,00

PFG 20 PU-55 N006



### Données de construction

Attribut	Valeur
Hauteur H2	4,50 mm
Hauteur H	10,00 mm
Diamètre de la tête Dk	15,2 mm
Diamètre intérieur d1	11,0 mm
Diamètre intérieur d	4,50 mm
Allongement du ressort Z	2,2 mm
Diamètre Ds	20,0 mm
Diamètre Dmax(S)	23,0 mm

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

Données de construction PFG 20 PU-55 N006



[WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.00052](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.00052)

Art.-Nr.: 10.01.01.00052

**Données techniques**

Attribut	Valeur
Famille d'insert	N 006
Matière de la ventouse	Polyuréthane PU
Dureté de la matière [Shore A]	55,0 Shore A
Rayon min. de la pièce (convexe)	20,0 mm
Force d'aspiration (-600mbar)	15,50 N
Poids propre	1,5 g
Volume	0,864 cm <sup>3</sup>
Taille	20,00
Famille de produits	PFG

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/10.01.01.00052](http://www.schmalz.com/10.01.01.00052)

**Données de commande accessoires 10.01.01.00052**

Typ		num
Insert de raccordement de ventouse	SA-NIP N006 G1/8-AG DN200	10.01.01.03530
Insert de raccordement de ventouse	SA-NIP N006 G1/8-IG DN200	10.01.01.03522

