

Ventouse plate (ronde)

PFG 120 FPM-65 N010



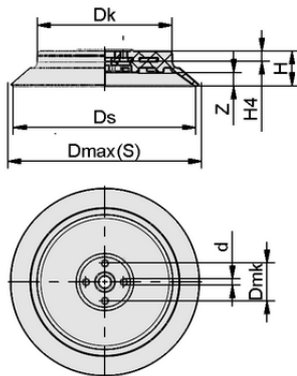
Art.-Nr.: 10.01.01.00389



PFG 120 FPM-65 N010

Données techniques

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Caoutchouc fluoré FPM
Dureté de la matière [Shore A]	65,0 Shore A
Taille	120,00
Propriété de la matière	non-marquant



Données de construction PFG 120 FPM-65 N010

Données de construction

Attribut	Valeur
Hauteur H	23,50 mm
Diamètre de la tête Dk	89,5 mm
Diamètre intérieur d	7,30 mm
Allongement du ressort Z	6,0 mm
Diamètre Ds	120,0 mm
Diamètre Dmax(S)	124,0 mm

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



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.00389

Art.-Nr.: 10.01.01.00389

**Données techniques**

Attribut	Valeur
Famille d'insert	N 010
Matière de la ventouse	Caoutchouc fluoré FPM
Dureté de la matière [Shore A]	65,0 Shore A
Rayon min. de la pièce (convexe)	300,0 mm
Force d'aspiration (-600mbar)	540,00 N
Poids propre	295,5 g
Volume	75,164 cm ³
Taille	120,00
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/10.01.01.00389

**Données de commande des accessoires 10.01.01.00389**

Typ		num
Insert de raccordement de ventouse	SA-NIP N010 G1/2-IG	10.01.01.00796
Couverture pour ventouse	SU 120	10.01.01.12437

