

Ventouse à soufflets (rondes)

FSGPL 200 NBR-55 G1/2-IG DR



Art.-Nr.: 10.01.06.02985

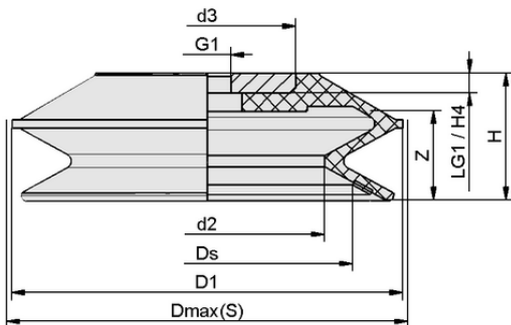


Données techniques

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Caoutchouc nitrile NBR
Dureté de la matière [Shore A]	55,0 Shore A
Taille	200,00
Nombre de soufflets	1,5
Matière de l'insert	Acier

FSGPL 200 NBR-55 G1/2-IG DR

Ventouse à soufflets avec bague d'étanchéité, disponible en différents diamètres, livrée avec une bague d'étanchéité collée.



Données de construction

Attribut	Valeur
Hauteur H	54,00 mm
Diamètre extérieur D1	202,0 mm
d2	137,0 mm
Filetage G1	G 1/2 "-F
Longueur du filetage LG1	8,0 mm
Taille du trou d3	119,4 mm
Allongement du ressort Z	37,2 mm
Diamètre Ds	164,0 mm
Hauteur H4	8,00 mm
Diamètre Dmax(S)	208,0 mm

Données de construction FSGPL 200 NBR-55 G1/2-IG DR



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.02985

1

Art.-Nr.: 10.01.06.02985



Données techniques

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Caoutchouc nitrile NBR
Dureté de la matière [Shore A]	55,0 Shore A
Diamètre intérieur du tuyau (recommandé) d	12,0 mm
Poids propre	1.038,9 g
Taille	200,00
Nombre de soufflets	1,5
Famille de produits	FSGPL

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/10.01.06.02985

