

Ventouse en cloche (ronde)

## SAG 45 NBR-60 G1/4-IG



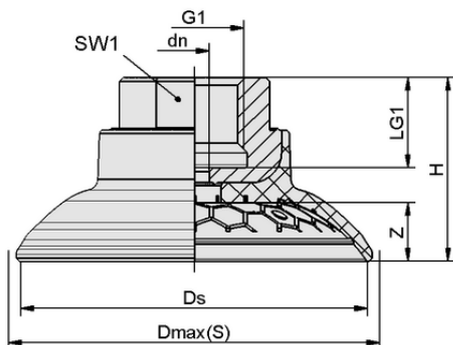
Art.-Nr.: 10.01.01.12160



### Données techniques

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Caoutchouc nitrile NBR
Dureté de la matière [Shore A]	60,0 Shore A
Taille	45,00
Connexion	G1/4-IG
Matière de l'insert	Aluminium

SAG 45 NBR-60 G1/4-IG



### Données de construction

Attribut	Valeur
Hauteur H	24,50 mm
Diamètre nominal dn	4,00 mm
Filetage G1	G 1/4"-F
Longueur du filetage LG1	12,0 mm
Taille de la clé SW1	17,0 mm
Allongement du ressort Z	7,8 mm
Diamètre Ds	47,0 mm
Diamètre Dmax(S)	51,5 mm

Données de construction SAG 45 NBR-60 G1/4-IG



[WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.12160](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.12160)

Art.-Nr.: 10.01.01.12160

**Données techniques**

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Caoutchouc nitrile NBR
Dureté de la matière [Shore A]	60,0 Shore A
Diamètre intérieur du tuyau (recommandé) d	4,0 mm
Rayon min. de la pièce (convexe)	40,0 mm
Force d'aspiration (-600mbar)	68,00 N
Poids propre	14,2 g
Force latérale	61,0 N
Force latérale surface huileuse	51,0 N
Volume	8,000 cm <sup>3</sup>
Taille	45,00
Nombre de soufflets	0,0
Famille de produits	SAG

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/10.01.01.12160](http://www.schmalz.com/10.01.01.12160)

