Ventouse en cloche (ronde)

SAG 45 NBR-60 G3/8-IG

Art.-Nr.: 10.01.01.12258

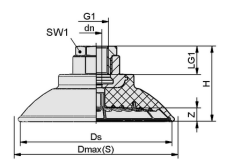




SAG 45 NBR-60 G3/8-IG

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	G3/8-IG
Matière de l'insert	Aluminium



Données de construction SAG 45 NBR-60 G3/8-IG

Données de construction

Attribut	Valeur
Hauteur H	40,50 mm
Diamètre nominal dn	4,00 mm
Filetage G1	G3/8"-F
Longueur du filetage LG1	8,0 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

SAG 45 NBR-60 G3/8-IG



Art.-Nr.: 10.01.01.12258



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	46,4 g
Force latérale	61,0 N
Force latérale surface huileuse	51,0 N
Volume	8,000 cm ³
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/10.01.12258



Données de commande des pièces de rechange 10.01.01.12258

Тур		num
Bague d'étanchéité (p. l. vissage)	DR G1/4 18.2/13.2x1.5 AL	10.07.08.00069
Extension à six pans creux	ERW-S G1/4-AG G3/8-IG	10.08.04.00079



Données de commande des pièces d'usure 10.01.01.12258

Тур		num
Ventouse en cloche (ronde)	SAG 45 NBR-60 G1/4-IG	10.01.01.12160