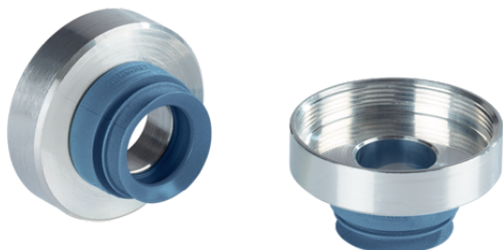


Ventouse (ronde)

SAUG-SCG 20 SI-MD-55 602 B



Art.-Nr.: 10.01.30.01079



Données techniques

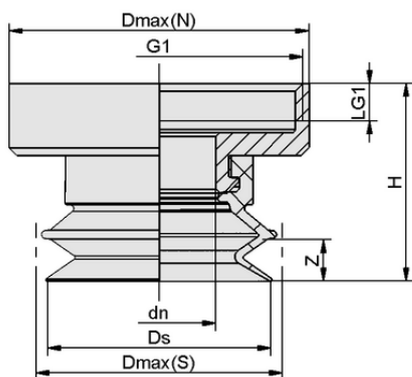
Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Silicone SI détectable par les métaux
Dureté de la matière [Shore A]	55,0 Shore A
Taille	20,00
Hauteur H	22,50 mm

SAUG-SCG 20 SI-MD-55 602 B

Le préhenseur à flux SCG pour les produits alimentaires secs est construit en deux parties. Pour obtenir un préhenseur complet (préhenseur à flux + ventouse), les étapes de commande suivantes sont nécessaires :

- Préhenseur à flux SCG (étape 1) - disponible pour le montage sur axe ou latéral
- Ventouses (étape 2)

Accessoires disponibles : raccord à vis emboîtable



Données de construction

Attribut	Valeur
Hauteur H	22,50 mm
Diamètre extérieur D1	23,0 mm
Diamètre nominal dn	15,00 mm
Filetage G1	M37x1-F
Longueur du filetage LG1	5,0 mm
Allongement du ressort Z	3,0 mm
Diamètre Ds	21,5 mm
Diamètre Dmax(S)	25,0 mm
Diamètre Dmax(N)	39,6 mm

Données de construction SAUG-SCG 20 SI-MD-55 602 B



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.30.01079

1

Ventouse (ronde)

SAUG-SCG 20 SI-MD-55 602 B



Art.-Nr.: 10.01.30.01079



Données techniques

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Silicone SI détectable par les métaux
Dureté de la matière [Shore A]	55,0 Shore A
Poids propre	15,4 g
Taille	20,00
Nombre de soufflets	1,5
Plage de pression (pression de service) [bar]	bar
Température de travail	°C
Consommation d'air	l/min
Consommation d'air [m ³ /h]	m ³ /h
Capacité d'aspiration	l/min
Capacité d'aspiration [m ³ /h]	m ³ /h
Force de préhension	N
Famille de produits	SAUG-SCG



Autres documentations

Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : www.schmalz.com/10.01.30.01079



Données de commande des pièces de rechange 10.01.30.01079

Typ		num
Ventouse à soufflets p SCG(S)-pince	BCG 20 SI-MD-55 SC085	10.01.06.04558



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.30.01079