

Ventouses pour préhenseurs à flux SFG

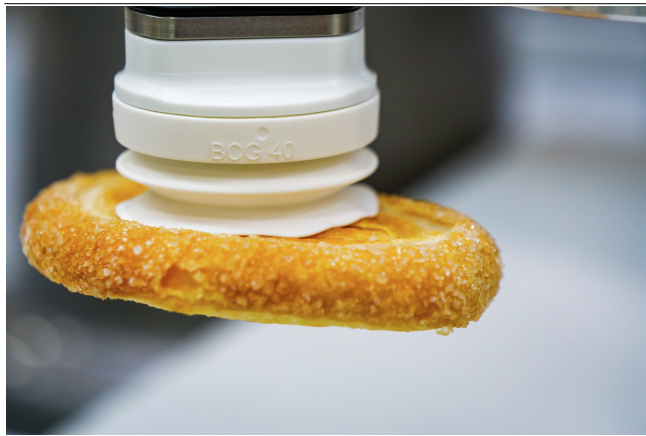
Surface de ventouse de 20 mm à 60 mm



Ventouses pour préhenseurs à flux SFG

Construction

- Embout de connexion de la ventouse en POM (conforme à la FDA) ou en aluminium
- Ventouses (Ø 20-50 mm) en silicone (SI-HD / SI-MD) (conforme à la FDA)
- Surface de préhension en POM (Ø 60 mm)
- Un grand diamètre de tige pour des débits élevés



Adaptation aux applications spécifiques des secteurs d'activité

Applications

- Préhenseur modulaire et compact pour la manipulation d'aliments secs, et d'aliments qui présentent des fuites importantes.
- Élément de contact conforme à la FDA pour un contact direct avec les aliments secs
- Manipulation de produits alimentaires délicats avec une pression de surface minimale
- Exemple : manipulation de gaufres ou de biscuits à surface très structurée
- Préhenseur de conception hygiénique, fabriqué avec des matériaux sûrs pour les aliments

Points forts du produit

- Des matériaux conformes aux normes alimentaires permettent de manipuler des produits de boulangerie et de pâtisserie.
- Conception compacte et légère avec un grand débit d'aspiration élevé pour des processus très dynamiques
- Amortissement et étanchéité efficaces des pièces texturées lorsqu'elles sont placées sur des supports grâce à un joint d'étanchéité souple et flexible.
- Surface de ventouse en POM avec des ouvertures d'aspiration très rapprochées pour une manipulation en douceur
- Nettoyage facile grâce à une conception hygiénique

Code de désignation Ventouses pour préhenseurs à flux SFG

Ventouses pour préhenseurs à flux SFG

Surface de ventouse de 20 mm à 60 mm



1 – Désignation

Code	Modèle
SAUG-SFG	SAUG-SFG
SAUG-FL SFG	SAUG-FL SFG

2 – Surface d'aspiration

Code	Diamètre en mm
20...59.5	ø 20 à 59,5

3 Surface de connexion de la ventouse

Code	Lxl en mm
36x25	36x25

4 – Matériel

Code	Matériel
SI-MD-55	Silicone (MD = métal détectable)
SI-HD-65	Silicone (HD = heavy duty)
POM	Polyoxyméthylène

5 – Forme

Code	Type
B	Ventouses à soufflets

Le préhenseur à flux SFG est construit en deux parties. Pour obtenir un préhenseur complète (préhenseur à flux + ventouse), les étapes de commande suivantes sont nécessaires :

Préhenseur à flux (étape 1) - disponible pour montage latéral

Ventouse (étape 2)

Pièces de rechange disponibles : Ventouses plates FLSA

Données de commande Ventouses pour préhenseurs à flux SFG

Type	Réf. article
Surface de ventouse	SAUG-FL SFG 59.5 36x25 POM 10.01.30.01001

Type	Réf. article
Ventouse (ronde)	SAUG-SFG 20 SI-HD-65 B 10.01.30.01141
Ventouse (ronde)	SAUG-SFG 30 SI-HD-65 B 10.01.30.01143
Ventouse (ronde)	SAUG-SFG 40 SI-HD-65 B 10.01.30.01145
Ventouse (ronde)	SAUG-SFG 50 SI-HD-65 B 10.01.30.01147
Ventouse (ronde)	SAUG-SFG 20 SI-MD-55 B 10.01.30.01142
Ventouse (ronde)	SAUG-SFG 30 SI-MD-55 B 10.01.30.01144
Ventouse (ronde)	SAUG-SFG 40 SI-MD-55 B 10.01.30.01146
Ventouse (ronde)	SAUG-SFG 50 SI-MD-55 B 10.01.30.01148

Type	Réf. article
Ventouse (ronde)	SAUG-SFG 20 SI-HD-65 10.01.30.00998
Ventouse (ronde)	SAUG-SFG 30 SI-HD-65 10.01.30.00997
Ventouse (ronde)	SAUG-SFG 40 SI-HD-65 10.01.30.00994
Ventouse (ronde)	SAUG-SFG 50 SI-HD-65 10.01.30.00993
Ventouse (ronde)	SAUG-SFG 20 SI-MD 10.01.30.01047
Ventouse (ronde)	SAUG-SFG 30 SI-MD 10.01.30.01048
Ventouse (ronde)	SAUG-SFG 40 SI-MD 10.01.30.01049
Ventouse (ronde)	SAUG-SFG 50 SI-MD 10.01.30.01050

Présentation multimédia des produits

Moyen	Lien
How-to-Video 03	https://vimeo.com/475025453 https://vimeo.com/461418146