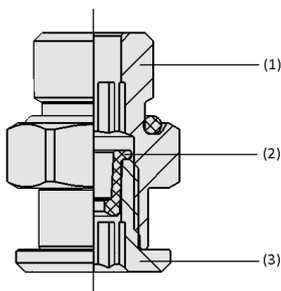


# Restrictions au flux SC-SW

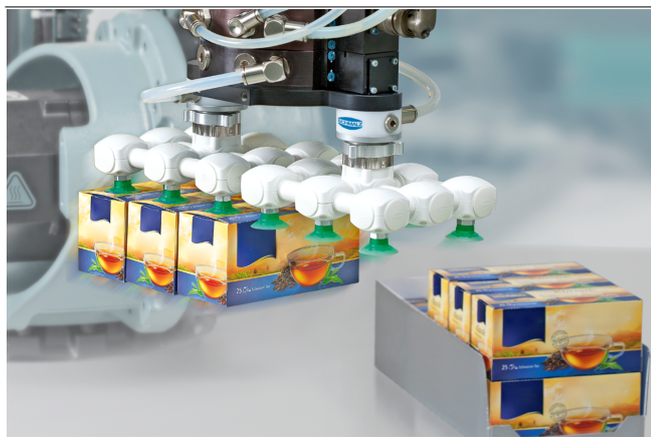
Restriction au flux (Ø) de 0,6 mm à 2,4 mm



Restrictions au flux SC-SW



Composition du système Restrictions au flux SC-SW



## Adaptation aux applications spécifiques des secteurs d'activité

### Applications

- Restriction au flux pour réduire le débit volumétrique
- Utilisation pour les familles de connecteurs Schmalz en deux parties SC-050 et SC-065
- Modulaire et facile à remplacer

### Construction

- Adaptateur Schmalz connector (1) avec joint torique intégré pour le raccordement au système
- Restriction au flux SC-SW (2) pour réduire le débit volumétrique
- Schmalz Connector vis (3) pour le raccordement des ventouses à vide

### Points forts du produit

- La restriction au flux SC-SW protège le système de vide contre les fuites et garantit la fonctionnalité malgré des ventouses non recouvertes

## Restrictions au flux SC-SW

Restriction au flux ( $\emptyset$ ) de 0,6 mm à 2,4 mm

### Code de désignation Restrictions au flux SC-SW

SC-SW	-	60	-	6
1		2		3

#### 1 - Désignation

Code	Modèle
SC-SW	SC-SW

#### 2 - Diamètre

Code	Diamètre en mm
60...240	0,6 à 2,4

#### 3 - Largeur de clé

Code	Largeur de clé
6	6

La restriction au flux SC-SW, disponible en différents diamètres, est disponible en diverses couleurs pour faciliter la distinction.

