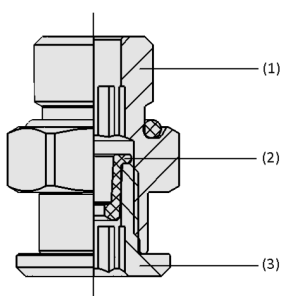


Resistenze di flusso SC-SW

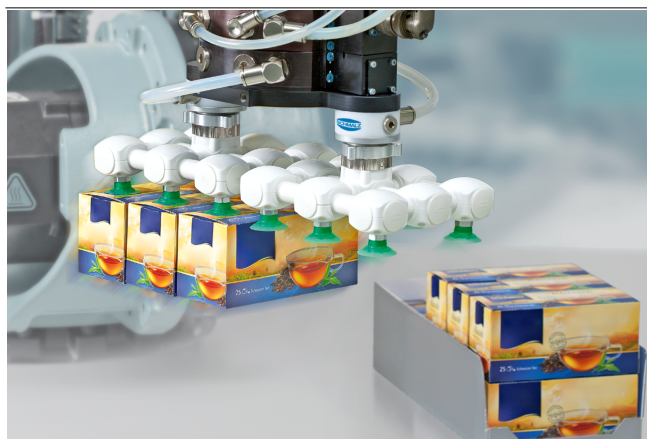
Resistenza di flusso (\emptyset) da 0,6 mm a 2,4 mm



Resistenze di flusso SC-SW



Design del sistema Resistenze di flusso SC-SW



Idoneità per applicazioni specifiche del settore

Applicazioni

- Resistenza di flusso per ridurre la portata
- Utilizzo per le famiglie di connettori Schmalz in due parti SC-050 e SC-065
- Modulare retrofittabile e facile da sostituire

Design

- Adattatore Schmalz Connector (1) con guarnizione O-ring integrata per il collegamento al sistema
- Resistenza di flusso SC-SW (2) per ridurre la portata
- Vite Schmalz Connector (3) per collegare le ventose a vuoto

Prodotti punti di forza del prodotto

- La resistenza di flusso SC-SW protegge il sistema di aspirazione da perdite e garantisce la funzionalità nonostante le ventose scoperte

Resistenze di flusso SC-SW

Resistenza di flusso (\emptyset) da 0,6 mm a 2,4 mm

Codice modello Resistenze di flusso SC-SW

SC-SW	-	60	-	6
1		2		3

1 - Designazione in breve

Codice	Modello
SC-SW	SC-SW

2 - Diametro nominale

Codice	Diametro nominale in mm
60...240	0,6 a 2,4

3 - Larghezza tra le piastre

Codice	Larghezza tra le piastre
6	6

La resistenza di flusso SC-SW, disponibile in vari diametri, è disponibile in diversi colori per una migliore differenziazione.

