

## Verbinder-Unterschalen VEE-CO-L



Verbinder-Unterschalen VEE-CO-L

### Aufbau

- Verbinder-Unterschale VEE-CO-L enthält Dichtelement und vier Befestigungsschrauben
- Wahlweise geschlossen oder mit verschiedenen Anschlussgewinden
- Unterschale aus FDA-konformem Werkstoff Polyphenylsulfon PPSU
- Verbindungsknoten aus Verbinder oben und Verbinder unten mit verschiedenen Anschlüssen
- Vakuum-Sauggreifer (frei wählbar aus dem Schmalz Programm)
- Verbindungsrohre und Stopfen zum Greiferaufbau und Segmentierung in verschiedene Vakuum-Zonen

### Eignung für branchenspezifische Anwendungen

#### Anwendung

- Verbinder-Unterschale zum Aufbau von Verbindungsknoten in Kombination mit Verbinder-Oberschale VEE-CO-U oder in Kombination mit Grundmodul VEE-QCF
- Direkte Aufnahme von Sauggreifern
- Vollautomatisiertes Befüllen von Kartons in Casepackern
- Einsatz in Primär- und Sekundärverpackungsprozessen
- Zuführung von Produkten in Toploading-Maschinen, Karton- und Trayaufrichtern
- Anwendung in flexiblen Verpackungsmaschinen mit häufigen Formatwechsellern

#### Produkt-Highlights

- Anschlussgewinde ermöglicht direkte Anbindung aller Schmalz Sauggreifer
- Inklusive Dichtelement und Schrauben (FDA-konform)
- Anschlussfertige Endeffektoren schon ab 150 g Eigengewicht, ideal für Highspeed-Anwendungen
- FDA- und BfR-konformer Hochleistungsthermoplast, beständig gegenüber alkalischen Reinigungslösungen
- Auf Wunsch liefern wir einen komplett montierten und anschlussfertigen Greifer

### Multimediale Produktpräsentation

#### Medium

Produktvideo

#### Link

<https://vimeo.com/147560825>

