

Verschlussstopfen VEE-PL



Verschlussstopfen VEE-PL

Aufbau

- Verschlussstopfen in geschlossener Ausführung (VEE-PL C) aus FDA-konformem Polyphenylsulfon PPSU
- Verschlussstopfen (VEE-PL P) zur Unterteilung in Saugzonen aus FDA-konformem Silikon SI

Eignung für branchenspezifische Anwendungen

Anwendung

- Verschlussstopfen (VEE-PL C) zur Abdichtung nicht benötigter Rohranschlüsse
- Verschlussstopfen in geschlossener Ausführung (VEE-PL P) zur Unterteilung des VEE in mehrere Saugzonen (Multi-Picking)

Produkt-Highlights

- FDA-konforme Materialien für Einsatz im Lebensmittelbereich
- Partitionierung von Vakuum-Endeffektoren ermöglicht Multi-Picking-Applikationen

Multimediale Produktpräsentation

Medium

Produktvideo

Link

<https://vimeo.com/147560825>
<https://vimeo.com/146367400>

