



Hohe Auszugkraft; Für hohe mechanische Belastung; Erhöhte Dichtigkeit; Einfache Demontage; FDA CFR 21 (177.2600) und NSF 51  
Dichtungselemente speziell für die Lebensmittel- und Getränkeindustrie in Nordamerika

Versand und Lieferung



## Produktbeschreibung

### Anwendungsgebiete

- In Kombination mit Kabelschutzhülle:
- SILVYN® HTDL/EF/OR/HCX/HFX/FG  
HIPROJACKET
- Maschinenbau
- Lebensmittel- und Getränkeindustrie, insbesondere für die Herstellung und Verarbeitung von Milch- und Fleischerzeugnissen
- Im Freien

### Nutzen

- Hohe Auszugkraft
- Für hohe mechanische Belastung
- Erhöhte Dichtigkeit
- Einfache Demontage

- FDA CFR 21 (177.2600) und NSF 51  
Dichtungselemente speziell für die Lebensmittel- und Getränkeindustrie in Nordamerika

## Aufbau

- Metrisches Anschlussgewinde
- 6 kant Zwischenstutzen
- Einschraubhülse
- Überwurfmutter
- Spezialdichtelement

## Technische Daten

Material

Körper: AISI 316 Edelstahl

Innendichtung: Polyamid 6

O-Ring und Aussendichtung: FDA approbiertes TPE

Schutzart

IP 69K nach DIN 40050 T.9

Temperaturbereich

-45°C bis +105°C