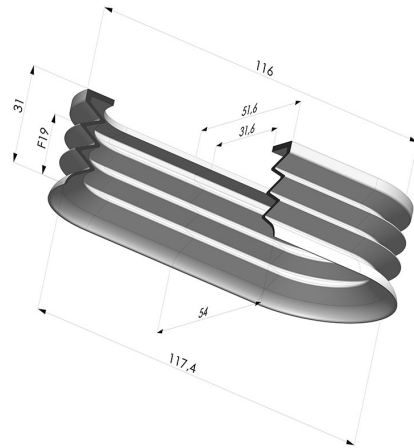


TECHNISCHE INFORMATIONEN

- Balgen :** 2,5 Falten
- Breite :** 54 mm
- Federweg :** 19 mm
- Form :** Oval
- Höhe :** 31
- Horizontalkraft :** 260 N
- Kategorie :** Ovale
- Länge :** 117 mm
- Rohrinnendurchmesser :** 116x31.6 mm
- Serie :** 4Pa
- Sortiment :** Sauggreifer
- Vertikalkraft :** 130 N



Varianten:



Variantenreferenz:

4PA118 54 31SLDB A

- Farbe: Blau (Lebensmittels zertifikat)
- Materiale: Detektierbares Silikon
- Shore-Härte: SH60

Werkstoffleitfaden:

| | Material | Code | Temperatur beständigkeit (°C) | Flexibilität | Abrieb festigkeit | UV/Witterungs beständigkeit | Ölbeständigkeit | Lebensmittel verträglichkeit | Migrationstest |
|--|---|------|-------------------------------------|--------------|----------------------|--------------------------------|-----------------|---------------------------------|----------------|
| | Detektierbares Silikon Blau (Lebensmittels zertifikat) | SLDB | -60/+250 | ✓✓✓ | ✗ | ✓✓✓ | ✗ | FDA ☞** | A, B, D2 |

✓✓✓ Hervorragend | ✓✓ Gut | ✓ Gering | ✗ Schlecht | ✗✗ Nicht empfohlen

*Eine FDA- und/oder EG-Bescheinigung kann für verschiedene Referenzen bei der Bestellung angefragt werden; bitte kontaktieren Sie uns.

** Lebensmittelkontakt-Zertifizierung: (EG) 1935/2004 - (FDA) 21 CFR 177.2600

*** Lebensmittelkontakt-Zertifizierung: (EG) 10/2011 - (FDA) 21 CFR

Anfragen nach FDA- und/oder EG-Bescheinigungen müssen UNBEDINGT bei der Bestellung erfolgen. Eine nachträgliche Anfrage verursacht zusätzliche Kosten. Um den Erwartungen unserer Industriekunden gerecht zu werden, bietet NOVACOM die größte Auswahl an Elastomer- und Thermoplast-Werkstoffen. Wir können auch neue Werkstoffe nach einem präzisen Lastenheft entwickeln, um spezielle Anwendungen unserer Kunden zu lösen.