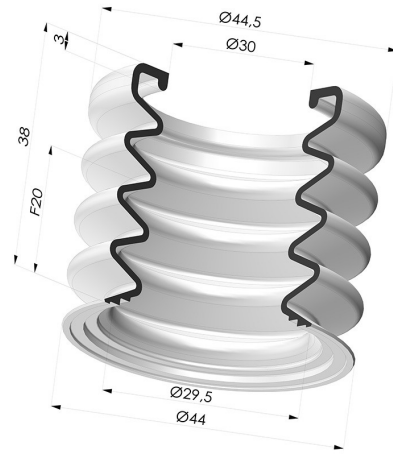


TECHNISCHE INFORMATIONEN

- Balgen :** 3,5 Falten
Federweg : 20 mm
Form : 3.5 Faltenbälge
Höhe : 38
Horizontalkraft : 62 N
Kategorie : Falten
Lippendurchmesser : 45 mm
Rohrinnendurchmesser : 30mm
Serie : 8
Sortiment : Sauggreifer
Vertikalkraft : 31 N



Varianten:



Variantenreferenz:
8K 45SLBLEU A SH30

- Farbe: Blau (Lebensmittels zertifikat)
- Materiale: Silikon
- Shore-Härte: SH 30



Variantenreferenz:
8K 45SLDG A

- Farbe: Grau (Lebensmittels zertifikat)
- Materiale: Detektierbares Silikon
- Shore-Härte: SH40



Variantenreferenz:
8K 45SLDB A

- Farbe: Blau (Lebensmittels zertifikat)
- Materiale: Detektierbares Silikon
- Shore-Härte: SH40

Werkstoffleitfaden:

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

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.

✓✓✓ 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