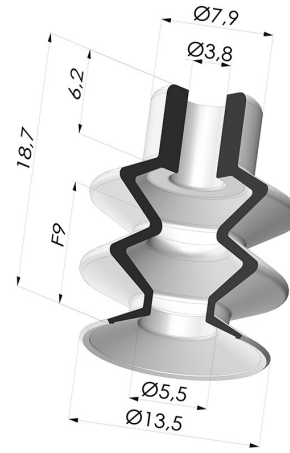


TECHNISCHE INFORMATIONEN

- Balgen :** 2,5 Falten
- Durchmesser :** 13.5mm
- Federweg :** 9mm
- Form :** 2,5 Falten
- Höhe :** 19
- Horizontalkraft :** 6N
- Kategorie :** Falten
- Lippendurchmesser :** 13.5 mm
- Rohrinnendurchmesser :** 4 mm
- Serie :** 8
- Sortiment :** Sauggreifer
- Vertikalkraft :** 3N



Varianten:



Variantenreferenz:
8 14NI A

- Farbe: Schwarz
- Materiale: Nitril
- Shore-Härte: SH50



Variantenreferenz:
8 14SLT A

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



Variantenreferenz:
8 14SLT A

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



Variantenreferenz:
8 14SL A SH40

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



Variantenreferenz:
8 14SLDB A



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






Variantenreferenz:
8 14SLBLEU A SH30

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

Werkstoffleitfaden:

	Material	Code	Temperatur beständigkeit (°C)	Flexibilität	Abrieb festigkeit	UV/Witterungs beständigkeit	Öbeständigkeit	Lebensmittel verträglichkeit	Migrationstest
	Nitril Schwarz	NI	-10/+80	✓	✓	✗	✓✓	✗	✗
	Silikon Transluzent (Lebensmittels zertifikat)	SLT	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA ☞☞	✗
	Silikon Transluzent (Lebensmittels zertifikat)	SLT	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA ☞☞	✗

	Silikon Rot(Lebensmittels zertifikat)	SLRB	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA 	✗
	Detektierbares Silikon Blau (Lebensmittels zertifikat)	SLDB	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA 	A, B, D2
	Silikon Blau (Lebensmittels zertifikat)	SLBLEU	-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

Ähnliche Produkte:



Abtrennbarer Halter AG M5

Produktreferenz: M5C10