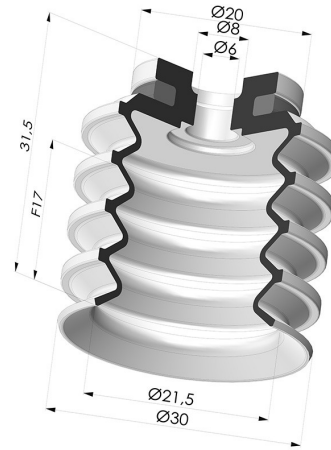


**TECHNISCHE INFORMATIONEN**

- Balgen :** 4,5 Falten  
**Federweg :** 17 mm  
**Form :** 4,5 Falten  
**Höhe :** 31,5  
**Horizontalkraft :** 29 N  
**Kategorie :** Falten  
**Lippendurchmesser :** 30 mm  
**Rohrinnendurchmesser :** 6mm  
**Serie :** 92  
**Sortiment :** Sauggreifer  
**Vertikalkraft :** 14.5 N



**Varianten:**



Variantenreferenz:  
**92 30NI A**

- Farbe: Schwarz
- Materiale: Nitril
- Shore-Härte: SH70



Variantenreferenz:  
**92 30SL A**

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



Variantenreferenz:  
**92 30SLT A**

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



Variantenreferenz:  
**92 30SLBLEU A**

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

**Werkstoffleitfaden:**

	Material	Code	Temperatur beständigkeit (°C)	Flexibilität	Abrieb festigkeit	UV/Witterungs beständigkeit	Ölbeständigkeit	Lebensmittel verträglichkeit	Migrationstest
	Nitril Schwarz	NI	-10/+80	✓	✓	✗	✓✓	✗	✗
	Silikon Rot (Lebensmittels zertifikat)	SL	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA ☞☞	A, B, D2
	Silikon Transluzent (Lebensmittels zertifikat)	SLT	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA ☞☞	✗
	Silikon Blau (Lebensmittels zertifikat)	SLBLEU	-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.

