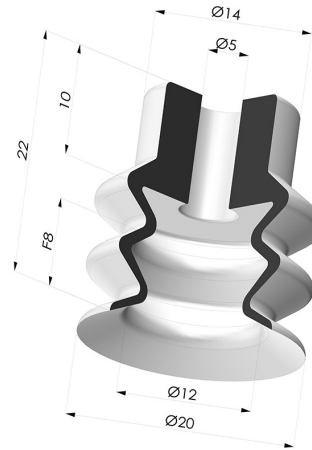


**TECHNISCHE INFORMATIONEN**

- Balgen :** 2,5 Falten
- Federweg :** 8 mm
- Form :** 2,5 Falten
- Hochdurchmesser :** 5 mm
- Höhe :** 22
- Horizontalkraft :** 14 N
- Kategorie :** Falten
- Lippendurchmesser :** 20 mm
- Massen :** 3 g
- Rohrinnendurchmesser :** 5 mm
- Serie :** aR VF
- Sortiment :** Sauggreifer
- Vertikalkraft :** 7 N
- Volume cm<sup>3</sup> :** 4,64cm



**Varianten:**



- Variantenreferenz:  
**AR VF 20NI A**
- Farbe: Schwarz
  - Materiale: Nitril
  - Shore-Härte: SH50

**Werkstoffleitfaden:**

	Material	Code	Temperatur beständigkeit (°C)	Flexibilität	Abrieb festigkeit	UV/Witterungs beständigkeit	Ölbeständigkeit	Lebensmittel verträglichkeit	Migrationstest
	Nitril Schwarz	NI	-10/+80	✓	✓	✗	✓✓	✗	✗

✓✓✓ 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.