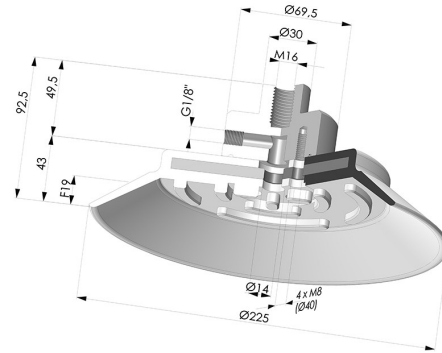


**TECHNISCHE INFORMATIONEN**

- Balgen :** 0.5 Faltenbalg
- Federweg :** 19 mm
- Form :** Flach
- Hochdurchmesser :** IG M16
- Höhe :** 92.5
- Horizontalkraft :** 1806 N
- Kategorie :** Flach
- Lippendurchmesser :** 225 mm
- Rohrinnendurchmesser :** M16
- Serie :** PFYK
- Sortiment :** Sauggreifer
- Vertikalkraft :** 903.5 N



**Varianten:**



- Variantenreferenz:  
**PFYK 230NI 16**
- 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.