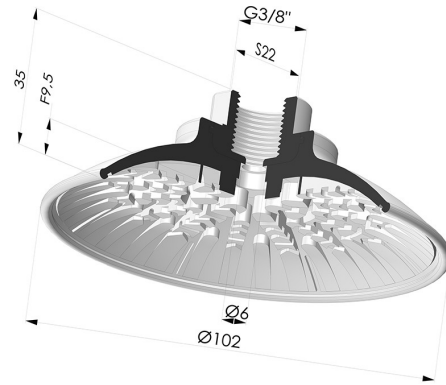
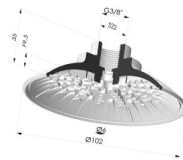


TECHNISCHE INFORMATIONEN

- Balgen :** 0.5 Faltenbalg
- Federweg :** 9.5 N
- Form :** Flach
- Hochdurchmesser :** IG G3/8"
- Höhe :** 35
- Horizontalkraft :** 365 N
- Kategorie :** Flach
- Lippendurchmesser :** 102 mm
- Rohrinnendurchmesser :** IG G3/8"
- Serie :** 7R
- Sortiment :** Sauggreifer
- Vertikalkraft :** 183 N



Varianten:



Variantenreferenz:

7R 102NI F38

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

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.