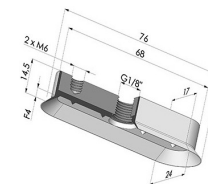


**TECHNISCHE INFORMATIONEN**

- Balgen :** 0.5 Faltenbalg
- Breite :** 24 mm
- Federweg :** 4 mm
- Form :** Oval
- Hochdurchmesser :** IG G1/8"
- Höhe :** 14.5
- Horizontalkraft :** 76.22 N
- Kategorie :** Ovale
- Länge :** 76 mm
- Massen :** 24 g
- Rohrinnendurchmesser :** G1/8" + 2xM6
- Serie :** 4
- Sortiment :** Sauggreifer
- Vertikalkraft :** 38.11 N
- Volume :** 5.43 cm<sup>3</sup>



**Varianten:**



Variantenreferenz:  
**4M 75SLT F18**

- Farbe: Transluzent
- Materiale: Silikon
- Shore-Härte: SH60



Variantenreferenz:  
**4M 75NI F18**

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

**Werkstoffleitfaden:**

	Material	Code	Temperatur beständigkeit (°C)	Flexibilität	Abrieb festigkeit	UV/Witterungs beständigkeit	Ölbeständigkeit	Lebensmittel verträglichkeit	Migrationstest
	Silikon Transluzent	SL T	-60/+250	✓✓✓	✓	✓✓✓	✓	FDA ☞☞	☒
	Nitril Schwarz	NI	-10/+80	✓	✓	☒	✓✓	☒	☒

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