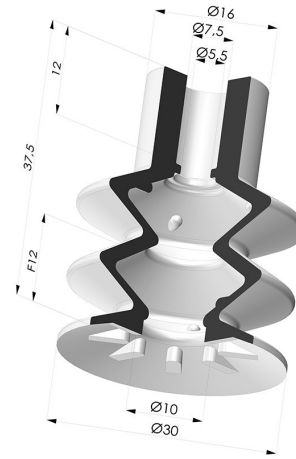


TECHNISCHE INFORMATIONEN

- Balgen :** 2,5 Falten
- Federweg :** 12 mm
- Form :** 2,5 Falten
- Höhe :** 37.5
- Horizontalkraft :** 32 N
- Kategorie :** Falten
- Lippendurchmesser :** 30 mm
- Rohrinnendurchmesser :** 5.5mm
- Serie :** 8
- Sortiment :** Sauggreifer
- Vertikalkraft :** 16 N



Varianten:



Variantenreferenz:
85 30CN A

- Farbe: Braun
- Materiale: Naturkautschuk
- Shore-Härte: SH35



Variantenreferenz:
85 30NI A

- Farbe: Schwarz
- Materiale: Nitril
- Shore-Härte: SH60



Variantenreferenz:
85 30SLT A

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

Werkstoffleitfaden:

	Material	Code	Temperatur beständigkeit (°C)	Flexibilität	Abrieb festigkeit	UV/Witterungs beständigkeit	Ölbeständigkeit	Lebensmittel verträglichkeit	Migrationstest
	Naturkautschuk Braun	CN	-20/+70	✓✓✓	✓✓	✗✗	✗✗	FDA **	✗
	Nitril Schwarz	NI	-10/+80	✓	✓	✗	✓✓	✗	✗
	Silikon Transluzent (Lebensmittels zertifikat)	SLT	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA ☞***	✗

✓✓✓ 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.

Ähnliche Produkte:



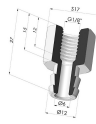
Abtrennbarer Halter IG G1/4"

Produktreferenz: D



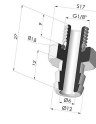
Abtrennbarer Halter AG G1/4"

Produktreferenz: E



Abtrennbarer Halter IG G1/8"

Produktreferenz: H



Abtrennbarer Halter AG G1/8"

Produktreferenz: I



Abtrennbarer Halter AG M6

Produktreferenz:
M6C17