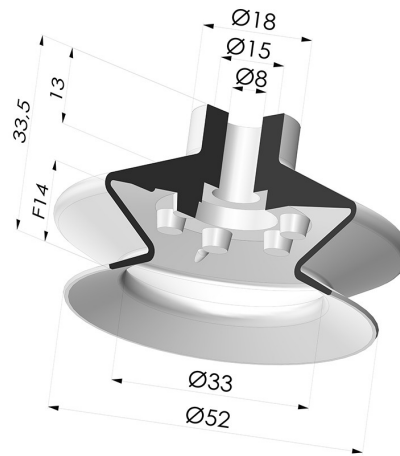


**TECHNISCHE INFORMATIONEN**

- Balgen :** 1,5 Falten
- Federweg :** 14 mm
- Form :** 1,5 Falten
- Höhe :** 33.5
- Horizontalkraft :** 94 N
- Kategorie :** Falten
- Lippendurchmesser :** 52 mm
- Massen :** 15 g
- Rohrinnendurchmesser :** 8 mm
- Serie :** 1
- Sortiment :** Sauggreifer
- Vertikalkraft :** 47 N
- Volume :** 24.18 cm<sup>3</sup>



**Varianten:**



Variantenreferenz:  
**1 53MNT A**

- Farbe: Bordeaux
- Materiale: Abdruckfreies Silikon
- Shore-Härte: SH60



Variantenreferenz:  
**1 53PU A**

- Farbe: Blau
- Materiale: Polyurethan
- Shore-Härte: SH60



Variantenreferenz:  
**1 53SLT A**

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



Variantenreferenz:  
**1 53NI A**

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



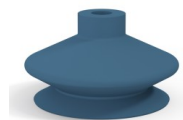
Variantenreferenz:  
**1 53NR A**

- Farbe: Grau
- Materiale: Naturkautschuk
- Shore-Härte: SH50



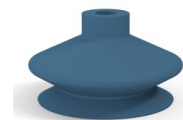
Variantenreferenz:  
**1 53TPE A**

- Farbe: Translucent (Lebensmittels zertifikat)
- Materiale: Thermoplastisch
- Shore-Härte: SH50



Variantenreferenz:  
**1 53SLDB A**

- Farbe: Blau (Lebensmittels zertifikat)
- Materiale: Detektierbares Silikon
- Shore-Härte: SH40









Variantenreferenz:  
**1 53SLDB A SH60**

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

**Werkstoffleitfaden:**

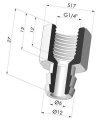

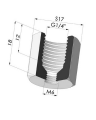

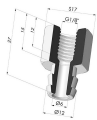
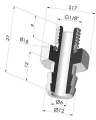
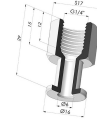
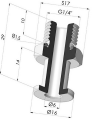
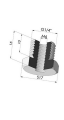



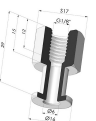


|  | Material                                       | Code | Temperatur beständigkeit (°C) | Flexibilität | Abrieb festigkeit | UV/Witterungs beständigkeit | Ölbeständigkeit | Lebensmittel verträglichkeit | Migrationstest |
|--|--|------|-------------------------------|--------------|-------------------|-----------------------------|-----------------|------------------------------|----------------|
|  | Abdruckfreies Silikon Bordeaux                 | MNT  | -20/+160                      | ✓            | ✓                 | ✓✓✓                         | ✓✓✓             | ✗                            | ✗              |
|  | Polyurethan Blau                               | PU   | -20/+80                       | ✓            | ✓✓✓               | ✓✓                          | ✓✓              | ✗                            | ✗              |
|  | Silikon Translucent (Lebensmittels zertifikat) | SLT  | -60/+250                      | ✓✓✓          | ✗                 | ✓✓✓                         | ✗               | FDA<br>☞☞☞                   | ✗              |

|   |   |      |          |     |    |     |    |   |          |
|---|---|------|----------|-----|----|-----|----|---|----------|
|   | Nitril Schwarz  | NI   | -10/+80  | ✓   | ✓  | ✗   | ✓✓ | ✗   | ✗        |
|  | Naturkautschuk Grau                                       | NR   | -20/+70  | ✓✓✓ | ✓✓ | ✗✗  | ✗✗ | ✗   | ✗        |
|  | Detektierbares Silikon Blau<br>(Lebensmittels zertifikat) | SLDB | -60/+250 | ✓✓✓ | ✗  | ✓✓✓ | ✗  |  | A, B, D2 |
|  | Detektierbares Silikon Blau<br>(Lebensmittels zertifikat) | SLDB | -60/+250 | ✓✓✓ | ✗  | ✓✓✓ | ✗  |  | A, B, D2 |

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

### Ähnliche Produkte:

|  |  |   |  |  |
|--|--|---|--|--|
| <br><b>Abtrennbarer Halter IG G1/4"</b><br>Produktreferenz: D           | <br><b>Abtrennbarer Halter AG G1/4"</b><br>Produktreferenz: E           | <br><b>Adapter - IG G1/4" - IG M6</b><br>Produktreferenz: F14F6    | <br><b>Adapter - IG 1/8G - IG M6</b><br>Produktreferenz: F18F6    | <br><b>Abtrennbarer Halter IG G1/8"</b><br>Produktreferenz: H                 |
| <br><b>Abtrennbarer Halter AG G1/8"</b><br>Produktreferenz: I         | <br><b>Fest montierter IG G1/4"</b><br>Produktreferenz: L             | <br><b>Fest montierter AG G1/4"</b><br>Produktreferenz: M        | <br><b>Adapter- AG 1/4G - IG M6</b><br>Produktreferenz: M14F6   | <br><b>Adapter- AG 1/8G - IG M6</b><br>Produktreferenz: M18F6               |
| <br><b>Schraube M5 - ØKopf 14MM - L 20.5MM</b><br>Produktreferenz: M5 | <br><b>Schraube M6 - ØKopf 14MM - L 20.5MM</b><br>Produktreferenz: M6 | <br><b>Fest montierter Halter IG G1/8"</b><br>Produktreferenz: R | <br><b>Fest montierter Halter AG G1/8"</b><br>Produktreferenz: S | <br><b>Schraube M8 - ØKopf 14MM - L 20MM</b><br>Produktreferenz: M8T14L20.5 |