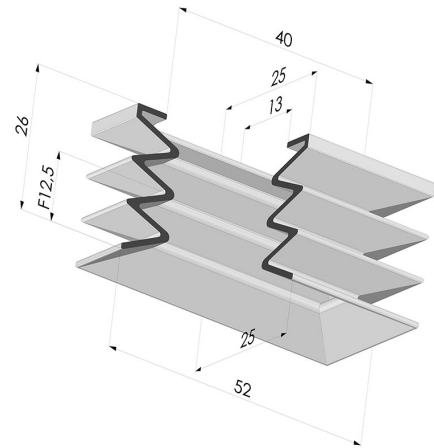


TECHNISCHE INFORMATIONEN

- Balgen :** 2,5 Falten
- Breite :** 25
- Federweg :** 12.5 mm
- Form :** rechteckig
- Höhe :** 26
- Horizontalkraft :** 58 N
- Kategorie :** rechteckig
- Länge :** 52
- Massen :** 7.9 g
- Rohrinnendurchmesser :** 40x13
- Serie :** 4P
- Sortiment :** Sauggreifer
- Vertikalkraft :** 29 N
- Volume :** 14.15 cm³



Varianten:



Variantenreferenz:
4P52 25 26SLT A




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







Variantenreferenz:
4P52 25 26 CN A

- Farbe: Braun
 - Materiale: Naturkautschuk
 - Shore-Härte: SH70

Werkstoffleitfaden:

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

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