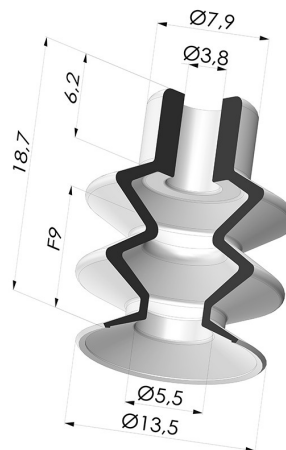


**INFORMACIÓN TÉCNICA**

- Altura (en mm) :** 19
- Categoría :** Fuelles
- Diámetro :** 13.5mm
- Diámetro del labio :** 13.5 mm
- Diámetro interior del cuello :** 4 mm
- Flecha :** 9mm
- Forma :** 2,5 Fuelles
- Fuerza horizontal :** 6N
- Fuerza vertical :** 3N
- Gama :** Ventosa
- Número de fuelles :** 2,5 fuelles
- Serie :** 8



**Variantes:**



- Referencia de la variante:  
**8 14NI A**
- Color: Negro
  - Dureza Shore: SH20
  - Materiales: Nitrilo



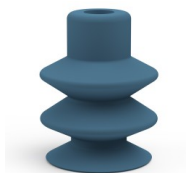
- Referencia de la variante:  
**8 14SLT A**
- Color: Translúcido
  - certificación alimentaria CE
  - Dureza Shore: SH60
  - Materiales: Silicona



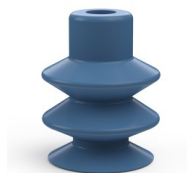
- Referencia de la variante:  
**8 14SLT A**
- Color: Translúcido
  - certificación alimentaria CE
  - Dureza Shore: SH40
  - Materiales: Silicona



- Referencia de la variante:  
**8 14SL A SH40**
- Color: Rojo ladrillo
  - certificación alimentaria CE
  - Dureza Shore: SH40
  - Materiales: Silicona



- Referencia de la variante:  
**8 14SLDB A**
- Color: Azul certificación alimentaria CE
  - Dureza Shore: SH40
  - Materiales: Silicona detectable



- Referencia de la variante:  
**8 14SLBLEU A SH30**
- Color: Azul certificación alimentaria CE
  - Dureza Shore: SH30
  - Materiales: Silicona

**Guía de materiales:**

	Material	Código	Resistencia a temperatura (°C)	Flexibilidad	Resistencia a la abrasión	Resistencia UV/Intemperie	Resistencia a aceites	Compatibilidad alimentaria	Test de migración
	Nitrilo Negro	NI	-10/+80	✓	✓	✗	✓✓	✗	✗
	Silicona Translúcido certificación alimentaria CE	SLT	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA ☞☞	✗
	Silicona Translúcido certificación alimentaria CE	SLT	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA ☞☞	✗

	Silicona detectable Azul certificación alimentaria CE	SLDB	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA 	A, B, D2
	Silicona Azul certificación alimentaria CE	SLBLEU	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA 	A, B, D2

Las solicitudes de certificados FDA y/o CE deben realizarse OBLIGATORIAMENTE en el momento del pedido. Una solicitud posterior conllevará costes adicionales. Para responder a las expectativas de nuestros clientes industriales, NOVACOM dispone del mayor abanico de materiales elastoméricos o termoplásticos. También podemos desarrollar nuevos materiales según un pliego de condiciones preciso, para resolver aplicaciones específicas de nuestros clientes.

 Excelente | 
  Buena | 
  Media | 
  Baja | 
  No recomendado

\*Es posible solicitar certificado FDA y/o CE en diversas referencias en el momento del pedido; consúltenos.

\*\* Certificación de contacto alimentario: (CE) 1935/2004 - (FDA) 21 CFR 177.2600

\*\*\* Certificación de contacto alimentario: (CE) 10/2011 - (FDA) 21 CFR

## Productos relacionados:



### Inserto Desmontable Macho M5

Referencia del producto: M5C10