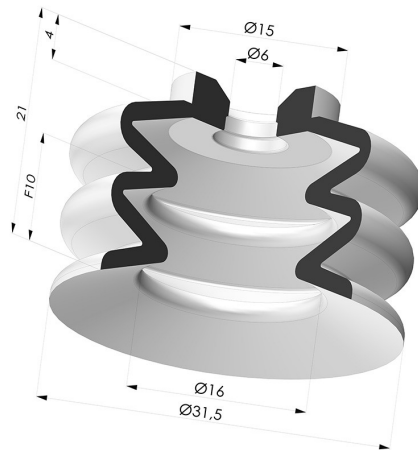


**INFORMACIÓN TÉCNICA**

<b>Altura (en mm) :</b>	21
<b>Categoría :</b>	Fuelles
<b>Diámetro del labio :</b>	31.5 mm
<b>Diámetro interior del cuello :</b>	6mm
<b>Flecha :</b>	10 mm
<b>Forma :</b>	2,5 Fuelles
<b>Fuerza horizontal :</b>	36 N
<b>Fuerza vertical :</b>	18 N
<b>Gama :</b>	Ventosa
<b>Número de fuelles :</b>	2,5 fuelles
<b>Serie :</b>	8



**Variantes:**



Referencia de la variante:  
**8 31.5SLT A**

- Color: Translúcido certificación alimentaria CE
- Dureza Shore: SH60
- Materiales: Silicona



Referencia de la variante:  
**8 31.5NR A**

- Color: Gris
- Dureza Shore: SH50
- Materiales: Caucho natural



Referencia de la variante:  
**8 31.5NI A**

- Color: Negro
- Dureza Shore: SH50
- Materiales: Nitrilo

**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
	Silicona Translúcido certificación alimentaria CE	SLT	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA ☞☞	✗
	Caucho natural Gris	NR	-20/+70	✓✓✓	✓✓	✗✗	✗✗	✗	✗
	Nitrilo Negro	NI	-10/+80	✓	✓	✗	✓✓	✗	✗

Excelente | 
 Buena | 
 Media | 
 Baja | 
 No recomendado

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

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

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

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.

**Productos relacionados:**



**Adaptador - Hembra  
G1/4" - Hembra M6**

Referencia del  
producto: F14F6



**Adaptador - Hembra  
G1/8" - Hembra M6**

Referencia del  
producto: F18F6



**Adaptador - Macho  
1/4G - Hembra M6**

Referencia del  
producto: M14F6



**Adaptador - Macho  
1/8G - Hembra M6**

Referencia del  
producto: M18F6



**Tornillo M6 - Ø  
Cabeza 12MM - L  
15MM**

Referencia del  
producto: M6T12L15