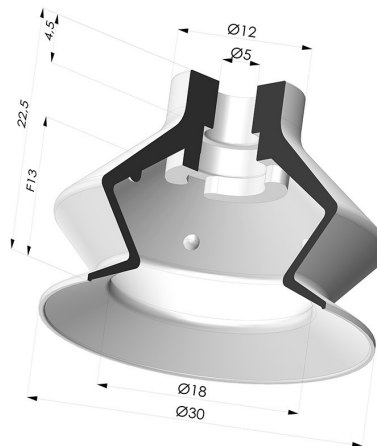


**INFORMACIÓN TÉCNICA**

**Altura (en mm) :** 22.5  
**Categoría :** Fuelles  
**Diámetro del labio :** 30 mm  
**Diámetro interior del cuello :** 5mm  
**Flecha :** 13 mm  
**Forma :** 1,5 fuelles  
**Fuerza horizontal :** 30 N  
**Fuerza vertical :** 15 N  
**Gama :** Ventosa  
**Número de fuelles :** 1,5 fuelles  
**Serie :** 8SB



**Variantes:**



Referencia de la variante:  
**8SB 30SLT A**

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



Referencia de la variante:  
**8SB 30TPUB A**

- Color: Azul
- Dureza Shore: SH70
- Materiales: Poliuretano termoplástico



Referencia de la variante:  
**8SB 30NI 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 ☞☞	✗
	Nitrilo Negro	NI	-10/+80	✓	✓	✗	✓✓	✗	✗

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:



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

Referencia del  
producto: ADA G1/4F  
M6F



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

Referencia del  
producto: ADA G1/4M  
M6F



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

Referencia del  
producto: ADA G1/8F  
M6F



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

Referencia del  
producto: ADA G1/8M  
M6F



### **Tornillo M6 - Ø Cabeza 8.5 mm - L 14 mm**

Referencia del  
producto: M6T8L14



### **Tornillo M5 - Diámetro de la cabeza: 8 mm - Longitud: 9 mm**

Referencia del  
producto: SCR 15 M5M