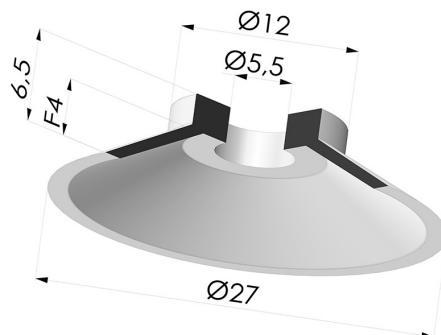


**INFORMACIÓN TÉCNICA**

**Altura (en mm) :** 6.5 mm  
**Categoría :** Planos  
**Diámetro del labio :** 27 mm  
**Diámetro interior del cuello :** 5.5 mm  
**Flecha :** 4 mm  
**Forma :** Plana  
**Fuerza horizontal :** 22 N  
**Fuerza vertical :** 11 N  
**Gama :** Ventosa  
**Número de fuelles :** 0.5 fuelle  
**Serie :** 7



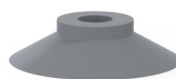
**Variantes:**



Referencia de la variante:  
**70A 27SLT A**  
 • Color: Translúcido  
 certificación alimentaria CE  
 • Dureza Shore: SH60  
 • Materiales: Silicona



Referencia de la variante:  
**70A 27SLT A SH40**  
 • Color: Translúcido  
 certificación alimentaria CE  
 • Dureza Shore: SH40  
 • Materiales: Silicona



Referencia de la variante:  
**70A 27NR A**  
 • Color: Gris  
 • Materiales: Caucho natural



Referencia de la variante:  
**70A 27EPDM**  
 • Color: Negro  
 • Dureza Shore: SH40  
 • Materiales: EPDM

**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 ☞☞	✗
	Silicona Translúcido certificación alimentaria CE	SLT	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA ☞☞	✗
	Caucho natural Gris	NR	-20/+70	✓✓✓	✓✓	✗✗	✗✗	✗	✗
	EPDM Negro	EPDM	-40/+110	✓	✓✓	✓✓✓	✗	✗	✗

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