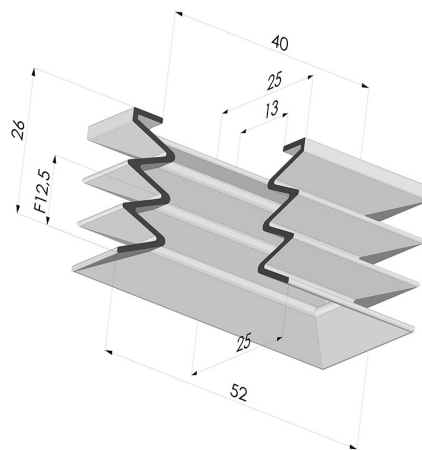
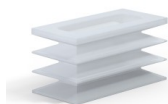


**INFORMACIÓN TÉCNICA**

**Gama :** Ventosa  
**Categoría :** Rectangulares  
**Serie :** 4P  
**Altura (en mm) :** 26  
**Forma :** Rectangular  
**Longitud :** 52  
**Ancho :** 25  
**Diámetro interior del cuello :** 40x13  
**Número de fuelles :** 2,5 fuelles  
**Fuerza horizontal :** 58 N  
**Fuerza vertical :** 29 N  
**Volumen :** 14.15 cm<sup>3</sup>  
**Masa :** 7.9 g  
**Flecha :** 12.5 mm



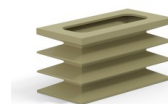
**Variantes:**



Referencia de la variante:

**4P52 25 26SLT A**

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




Referencia de la variante:

**4P52 25 26 CN A**

- Color: Marrón
- Dureza Shore: SH70
- Materiales: Caucho natural

**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 (Shore SH60)	SLT	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA ☞☞	✗

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