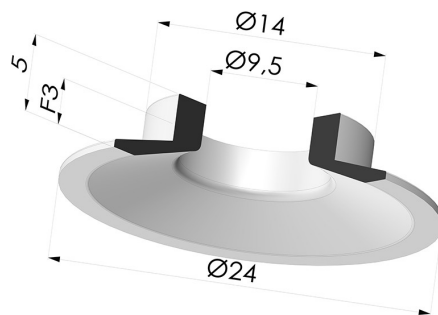


### INFORMACIÓN TÉCNICA

Altura (en mm) :	5
Categoría :	Planos
Diámetro del labio :	24 mm
Diámetro interior del cuello :	9.5 mm
Flecha :	3 mm
Forma :	Plana
Fuerza horizontal :	20.5 N
Fuerza vertical :	10.5 N
Gama :	Ventosa
Número de fuelles :	0.5 fuelle
Serie :	7



### Variantes:



- Referencia de la variante:  
**70A 24NI A**
- Color: Negro
  - Materiales: Nitrilo



- Referencia de la variante:  
**70A 24SL A**
- Color: Rojo certificación alimentaria CE
  - Dureza Shore: SH40
  - Materiales: Silicona



- Referencia de la variante:  
**70A 24SLT A**
- Color: Translúcido certificación alimentaria CE
  - Dureza Shore: SH60
  - 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 Rojo certificación alimentaria CE	SL	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA ☞☞	A, B, D2
	Silicona Translúcido certificación alimentaria CE	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