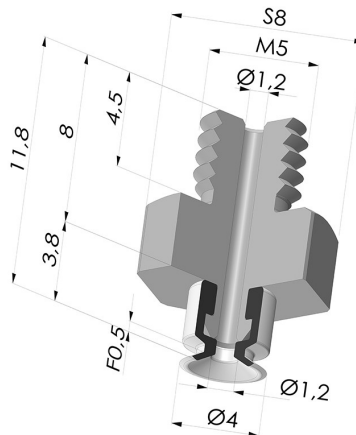
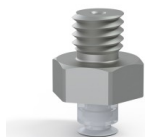


**INFORMACIÓN TÉCNICA**

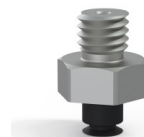
- Altura (en mm) :** 11.8  
**Categoría :** Planos  
**Diámetro del labio :** 4 mm  
**Diámetro interior del cuello :** M5  
**Flecha :** 0.5 mm  
**Forma :** Plana  
**Fuerza horizontal :** 0.6 N  
**Fuerza vertical :** 0.3 N  
**Gama :** Ventosa  
**Número de fuelles :** 0.5 fuelle  
**Serie :** PFTM



**Variantes:**





- Referencia de la variante:  
**PFTM 3.5ASLT M5M**
- Color: Translúcido
  - Dureza Shore: SH60
  - Materiales: Silicona



- Referencia de la variante:  
**PFTM 3.5ANI M5M**
- Color: Negro
  - Dureza Shore: SH50
  - Materiales: Nitrilo

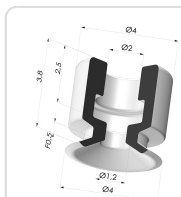
**Guía de materiales:**

	Material	Código	Resistencia a temperatura (°C)	Flexibilidad	Resistencia a la abrasión	Resistencia UV/Intemperie	Resistencia a aceites	Compatibilidad alimentaria	Test de migración
	Silicona Translúcido	SL T	-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:**



**Ventosa Plana PFG Ø 4 mm**  
 Referencia del producto: PFG 3.5A-- A



**Conexión Desmontable Macho M5**  
 Referencia del producto: FTM 2A M5