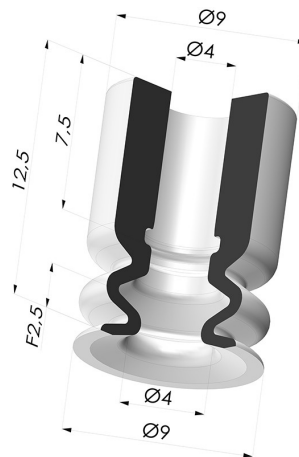


INFORMACIÓN TÉCNICA

Gama : Ventosa
Categoría : Fuelles
Serie : 1
Altura (en mm) : 12.5
Forma : 1,5 fuelles
Diámetro del labio : 9 mm
Diámetro interior del cuello : 4 mm
Número de fuelles : 1,5 fuelles
Fuerza horizontal : 3 N
Fuerza vertical : 1.5 N
Masa : 0.70 g
Volumen cm³ : 0.1
Flecha : 2.5 mm



Variantes:



Referencia de la variante:

1 09MNT A

- Color: Borgoña
- Dureza Shore: SH60
- Materiales: Material antimanchas



Referencia de la variante:

1 09PU A

- Color: Azul
- Dureza Shore: SH60
- Materiales: Poliuretano



Referencia de la variante:

1 09SL A

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



Referencia de la variante:

1 09SLT A

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



Referencia de la variante:

1 09NI A

- Color: Negro
- Dureza Shore: SH50
- Materiales: Nitrilo



Referencia de la variante:

1 09NR A

- Color: Gris
- Dureza Shore: SH50
- 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
	Material antimanchas Borgoña (Shore SH60)	MNT	-20/+160	✓	✓	✓✓✓	✓✓✓	✗	✗
	Poliuretano Azul (Shore SH60)	PU	-20/+80	✓	✓✓✓	✓✓	✓✓	✗	✗
	Silicona Rojo certificación alimentaria CE (Shore SH60)	SL	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA ☞☞	A, B, D2
	Silicona Translúcido certificación alimentaria CE (Shore SH60)	SLT	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA ☞☞	✗

	Nitrilo Negro (Shore SH50)	NI	-10/+80	✓	✓	✗	✓✓	✗	✗
	Caucho natural Gris (Shore SH50)	NR	-20/+70	✓✓✓	✓✓	✗✗	✗✗	✗	✗

✓✓✓ Excelente | ✓✓ Buena | ✓ Media | ✗ Baja | ✗✗ No recomendado

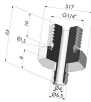
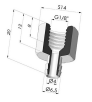
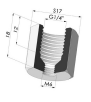

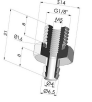





*Es posible solicitar certificado FDA y/o CE en diversas referencias en el momento del pedido; consúltenos.

** Certificación de contacto alimentario: (CE) 1935/2004 - (FDA) 21 CFR 177.2600

*** Certificación de contacto alimentario: (CE) 10/2011 - (FDA) 21 CFR

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.

Productos relacionados:

 <p>Conexión Desmontable Macho G1/4" Referencia del producto: C</p>	 <p>Conexión Desmontable Hembra G1/8" Referencia del producto: F</p>	 <p>Adaptador - Hembra G1/4" - Hembra M6 Referencia del producto: F14F6</p>	 <p>Adaptador - Hembra G1/8" - Hembra M6 Referencia del producto: F18F6</p>	 <p>Conexión Desmontable Macho G1/8" Referencia del producto: G</p>
 <p>Adaptador - Macho 1/4G - Hembra M6 Referencia del producto: M14F6</p>	 <p>Adaptador - Macho 1/8G - Hembra M6 Referencia del producto: M18F6</p>	 <p>Inserto Desmontable Macho M5 Referencia del producto: M5C11</p>	 <p>Inserto Desmontable Macho M6 Referencia del producto: M6C</p>	 <p>Inserto Desmontable Macho M5 Referencia del producto: M5C --</p>