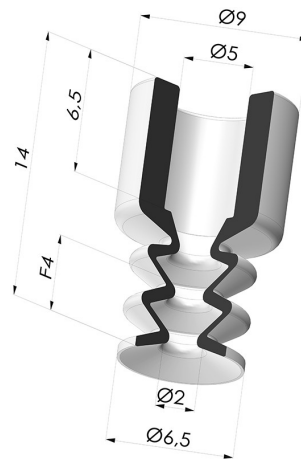


INFORMACIÓN TÉCNICA

- Gama :** Ventosa
Categoría : Fuelles
Serie : 2
Altura (en mm) : 14
Forma : 2,5 Fuelles
Diámetro del labio : 6.5 mm
Diámetro interior del cuello : 5 mm
Número de fuelles : 2,5 fuelles
Fuerza horizontal : 1.5 N
Fuerza vertical : 0.7 N
Volumen : 0.07 cm³
Masa : 0.50 g
Flecha : 4 mm



Variantes:



Referencia de la variante:

2 07MNT A

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



Referencia de la variante:

2 07PU A

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



Referencia de la variante:

2 07SLT A

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



Referencia de la variante:

2 07SL A

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



Referencia de la variante:

2 07NR A

- Color: Gris
- Dureza Shore: SH50
- Materiales: Caucho natural



Referencia de la variante:

2 07NI A

- 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
	Material antimanchas Borgoña (Shore SH60)	MNT	-20/+160	✓	✓	✓✓✓	✓✓✓	✗	✗
	Silicona Translúcido certificación alimentaria CE (Shore SH60)	SLT	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA ☞☞	✗
	Silicona Rojo brillante certificación alimentaria CE (Shore SH60)	SLRV	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA ☞☞	A, B, D2
	Caucho natural Gris (Shore SH50)	NR	-20/+70	✓✓✓	✓✓	✗✗	✗✗	✗	✗

	Nitrilo Negro (Shore SH50)	NI	-10/+80	✓	✓	✗	✓✓	✗	✗
--	----------------------------	----	---------	---	---	---	----	---	---

✓✓✓ 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:



Conexión Desmontable Macho G1/4"
Referencia del producto: C



Adaptador - Hembra G1/4" - Hembra M6
Referencia del producto: F14F6



Conexión Desmontable Macho G1/8"
Referencia del producto: G



Adaptador - Macho 1/4G - Hembra M6
Referencia del producto: M14F6



Inserto Desmontable Macho M6
Referencia del producto: M6C