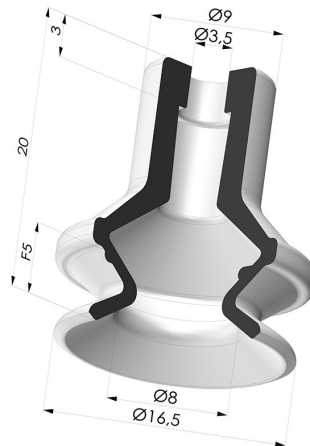


INFORMACIÓN TÉCNICA

Altura (en mm) :	20
Categoría :	Fuelles
Diámetro del labio :	16,5 mm
Diámetro interior del cuello :	3.5mm
Flecha :	5 mm
Forma :	1,5 fuelles
Fuerza horizontal :	8 N
Fuerza vertical :	4 N
Gama :	Ventosa
Número de fuelles :	1,5 fuelles
Serie :	91



Variantes:



- Referencia de la variante:
91 16MNT A
- Color: Borgoña
 - Dureza Shore: SH60
 - Materiales: Material antimanchas



- Referencia de la variante:
91 16PU A
- Color: Azul
 - Dureza Shore: SH60
 - Materiales: Poliuretano



- Referencia de la variante:
91 16SL A
- Color: Rojo certificación alimentaria CE
 - Dureza Shore: SH60
 - Materiales: Silicona






- Referencia de la variante:
91 16SLT A
- Color: Translúcido certificación alimentaria CE
 - Dureza Shore: SH60
 - Materiales: Silicona



- Referencia de la variante:
91 16NI 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	MNT	-20/+160	✓	✓	✓✓✓	✓✓✓	✗	✗
	Poliuretano Azul	PU	-20/+80	✓	✓✓✓	✓✓	✓✓	✗	✗
	Silicona Rojo certificación alimentaria CE	SL	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA ☞☞☞	A, B, D2
	Silicona Translúcido certificación alimentaria CE	SLT	-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 1.5 Fuelles Serie 91 Ø 16,5MM

Referencia del producto: 91 16-- M5