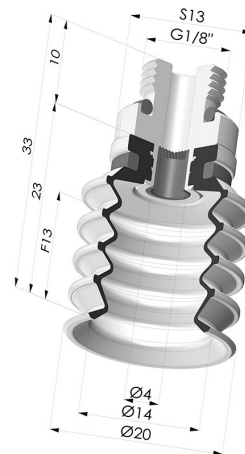


INFORMACIÓN TÉCNICA

Altura (en mm) :	33
Categoría :	Fuelles
Diámetro del labio :	20 mm
Diámetro interior del cuello :	Macho G1/8"
Flecha :	13 mm
Forma :	Fuelle de 4.5"
Fuerza horizontal :	11.5 N
Fuerza vertical :	6 N
Gama :	Ventosa
Número de fuelles :	4,5 fuelles
Serie :	92



Variantes:



Referencia de la variante:

92 20NI M18D-4-F

- Color: Negro
- Dureza Shore: SH70
- Materiales: Nitrilo



Referencia de la variante:

92 20SLT M18D-4-F

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



Referencia de la variante:

92 20SL M18D-4-F

- Color: Rojo 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 Translúcido certificación alimentaria CE	SLT	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA ☞☞**	✗
	Silicona Rojo certificación alimentaria CE	SL	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA ☞☞**	A, B, D2

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 elásticos 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:



Anillo de Refuerzo - Ø ext 17.5MM

Referencia del producto: A20