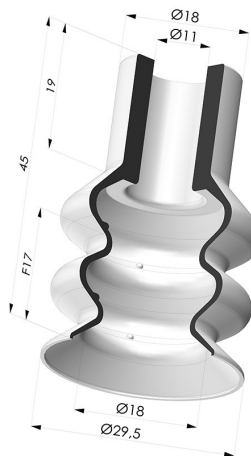


INFORMACIÓN TÉCNICA

- Altura (en mm) :** 45
Categoría : Fuelles
Diámetro del labio : 30 mm
Diámetro interior del cuello : 11mm
Flecha : 17 mm
Forma : 2,5 Fuelles
Fuerza horizontal : 28 N
Fuerza vertical : 14 N
Gama : Ventosa
Número de fuelles : 2,5 fuelles
Serie : 8



Variantes:



Referencia de la variante:
88A 30CN A

- Color: Marrón certificación alimentaria FDA
- Dureza Shore: SH35
- Materiales: Caucho natural



Referencia de la variante:
88A 30SLB A

- Color: Blanco certificación alimentaria CE FDA
- Dureza Shore: SH40
- Materiales: Silicona



Referencia de la variante:
88A 30SLBLEU A

- Color: Azul certificación alimentaria CE
- Dureza Shore: SH30
- Materiales: Silicona



Referencia de la variante:
88A 30SLBRIQUE A

- Color: Rojo ladrillo certificación alimentaria CE
- Dureza Shore: SH40
- Materiales: Silicona



Referencia de la variante:
88A 30SLT A

- Color: Translúcido 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
	Caucho natural Marrón certificación alimentaria FDA	CN	-20/+70	✓✓✓	✓✓	✗✗	✗✗	FDA **	✗
	Silicona Blanco certificación alimentaria CE FDA	SLB	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA 🍴🍴**	A, B, D2
	Silicona Azul certificación alimentaria CE	SLBLEU	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA 🍴🍴**	A, B, D2
	Silicona Translúcido certificación alimentaria CE	SLT	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA 🍴🍴**	✗

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.

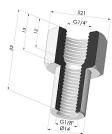
Excelente | Buena | Media | Baja | No recomendado

*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:



Inserto Roscado Hembra G1/4"

Referencia del producto: N



Inserto Roscado Macho G1/4"

Referencia del producto: O