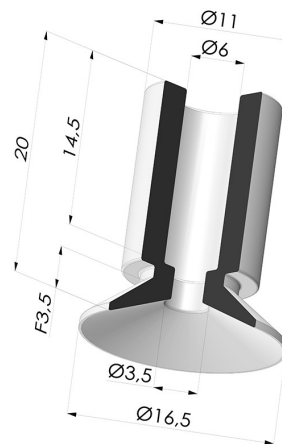


INFORMACIÓN TÉCNICA

- Gama :** Ventosa
- Categoría :** Planos
- Serie :** 7
- Altura (en mm) :** 20
- Forma :** Plana
- Diámetro del labio :** 16.5 mm
- Diámetro interior del cuello :** 6 mm
- Número de fuelles :** 0.5 fuelle
- Diámetro exterior :** 17 mm
- Fuerza horizontal :** 10N
- Fuerza vertical :** 5 N
- Flecha :** 3.5 mm



Variantes:



Referencia de la variante:

76 17SLT A SH40

- Color: Translúcido certificación alimentaria CE
- Dureza Shore: SH40
- Materiales: Silicona



Referencia de la variante:

76 17VI A

- Color: Azul
- Dureza Shore: SH50
- Materiales: Vinilo

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
	Silicona Translúcido certificación alimentaria CE (Shore SH40)	SLT	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA ☞☞**	✗
	Vinilo Azul (Shore SH50)	VI	-30/+65	✓✓	✓✓	✓	✓	✗	✗

✓✓✓ 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.