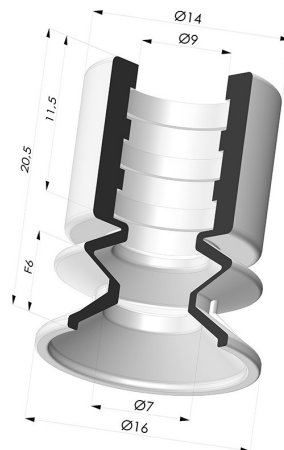


### INFORMACIÓN TÉCNICA

Altura (en mm) :	20.5
Categoría :	Fuelles
Diámetro del labio :	16 mm
Diámetro interior del cuello :	9mm
Flecha :	6 mm
Forma :	1,5 fuelles
Fuerza horizontal :	9 N
Fuerza vertical :	4.5 N
Gama :	Ventosa
Número de fuelles :	1,5 fuelles
Serie :	8



### Variantes:





- Referencia de la variante:  
**8 16NI A**
- Color: Negro
  - Dureza Shore: SH50
  - Materiales: Nitrilo



- Referencia de la variante:  
**8 16SLT 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
	Nitrilo Negro	NI	-10/+80	✓	✓	✗	✓✓	✗	✗
	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.

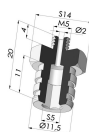
✓✓✓ Excelente | 
 ✓✓ Buena | 
 ✓ Media | 
 ✗ Baja | 
 ✗✗ No recomendado

\*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 desmontable macho M5

Referencia del producto: M5C14L20