

**INFORMACIÓN TÉCNICA**

- Altura (en mm) :** 29.5
- Categoría :** Fuelles
- Diámetro del labio :** 31 mm
- Diámetro interior del cuello :** 6 mm
- Flecha :** 10 mm
- Forma :** 1,5 fuelles
- Fuerza horizontal :** 33 N
- Fuerza vertical :** 16.5 N
- Gama :** Ventosa
- Número de fuelles :** 1,5 fuelles
- Serie :** 8C

**Variantes:**



Referencia de la variante:

**8C 32CN SPF6 SPH30**

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




Referencia de la variante:

**8C 32NI SPF6 SPH30**

- 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 |
|---|---------------|--------|--------------------------------|--------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------|----------------------------|
|  | 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