

INFORMACIÓN TÉCNICA

| | |
|---------------------------------------|------------|
| Altura (en mm) : | 45 |
| Categoría : | Planos |
| Diámetro alto : | 9.5 mm |
| Diámetro del labio : | 32 mm |
| Diámetro interior del cuello : | 9.5 mm |
| Flecha : | 17 mm |
| Forma : | Plana |
| Fuerza horizontal : | 34 N |
| Fuerza vertical : | 12 N |
| Gama : | Ventosa |
| Número de fuelles : | 0.5 fuelle |
| Serie : | 7 |



Variantes:




Referencia de la variante:

73 32SLT A SH40

- Color: Translúcido certificación alimentaria CE
- Dureza Shore: SH40
- 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 |
|---|---|--------|--------------------------------|--------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------|----------------------------|-------------------|
|  | 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