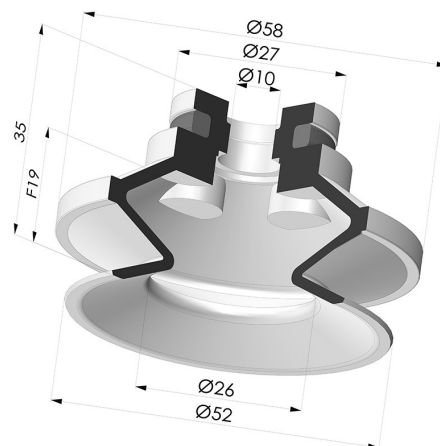
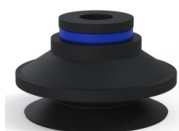


**INFORMAÇÕES TÉCNICAS**

- Altura (em mm) :** 35  
**Categoria :** Com fole  
**diâmetro do cano interno :** 10  
**diâmetro do lábio de contato :** 50 mm  
**Faixa :** ventosa  
**Força horizontal :** 82 N  
**Força vertical :** 41 N  
**Forma :** 1,5 foles  
**Número de foles :** 1,5 foles  
**Série :** 91  
**Seta :** 19 mm



**Variações:**



Referência da variação:

**91 50NI A**

- Cor: Preto
- Dureza da costa: SH50
- Matéria: Nitrila



Referência da variação:

**91 50SL A**

- Cor: Certificação CE vermelha para uso alimentar
- Dureza da costa: SH60
- Matéria: Silicone



Referência da variação:

**91 50SLT A**

- Cor: Translúcido com certificação CE para contato com alimentos
- Dureza da costa: SH60
- Matéria: Silicone



Referência da variação:

**91 50MNT A**

- Cor: Bordéus
- Dureza da costa: SH60
- Matéria: Material não manchante




Referência da variação:

**91 50TPU A**

- Cor: Translúcido
- Dureza da costa: SH70
- Matéria: Termoplástico

**Guia de materiais:**

|   | Material  | Código | Resistência à temperatura (°C) | Flexibilidade | Resistência à abrasão | Resistência UV/Intempéries | Resistência a óleos | Compatibilidade alimentar   |
|---|---|--------|--------------------------------|---------------|-----------------------|----------------------------|---------------------|---|
|  | Nitrila Preto   | NI     | -10/+80                        | ✓             | ✓                     | ✗                          | ✓✓                  | ✗   |
|  | Silicone Certificação CE vermelha para uso alimentar                | SL     | -60/+250                       | ✓✓✓           | ✗                     | ✓✓✓                        | ✗                   | FDA <br>.. |
|  | Silicone Translúcido com certificação CE para contato com alimentos | SLT    | -60/+250                       | ✓✓✓           | ✗                     | ✓✓✓                        | ✗                   | FDA <br>.. |

|  |                                |     |          |   |   |     |     |   |
|--|--------------------------------|-----|----------|---|---|-----|-----|---|
|  | Material não manchante Bordéus | MNT | -20/+160 | ✓ | ✓ | ✓✓✓ | ✓✓✓ | ✗ |
|--|--------------------------------|-----|----------|---|---|-----|-----|---|

Os pedidos de certificados FDA e/ou CE devem ser efetuados OBRIGATORIAMENTE no momento da encomenda. Um pedido posterior implicará custos adicionais. Para responder às expectativas dos nossos clientes industriais, a NOVACOM dispõe do maior leque de materiais elásticos ou termoplásticos. Também podemos desenvolver novos materiais segundo um caderno de encargos preciso, a fim de resolver aplicações específicas para os nossos clientes.

✓✓✓ Excelente | ✓✓ Bom | ✓ Fraca | ✗ Má | ✗✗ Não recomendado  
 \*Possibilidade de solicitar certificado FDA e/ou CE em diversas referências no momento da encomenda; consulte-nos.  
 \*\* Certificação de contacto alimentar: (CE) 1935/2004 - (FDA) 21 CFR 177.2600  
 \*\*\* Certificação de contacto alimentar: (CE) 10/2011 - (FDA) 21 CFR

**Produtos relacionados:**



**Ventosa 1.5 Fole Série 91 Ø 50MM**  
 Referência do produto: 91 50-- 18



**Ventosa 1.5 Fole Série 91 Ø 50MM**  
 Referência do produto: 91 50-- 14D-2



**Ventosa 1.5 Fole Série 91 Ø 50MM**  
 Referência do produto: 91 50-- 14D-2-F



**Ventosa 1.5 Fole Série 91 Ø 50MM**  
 Referência do produto: 91 50-- 14D-2-GIC



**Ventosa 1.5 Fole Série 91 Ø 50MM**  
 Referência do produto: 91 50-- 18D-2



**Ventosa 1.5 Fole Série 91 Ø 50MM**  
 Referência do produto: 91 50-- 18D-2-F



**Ventosa 1.5 Fole Série 91 Ø 50MM**  
 Referência do produto: 91 50-- 18D-2-GIC



**Ventosa 1.5 Fole Série 91 Ø 50MM**  
 Referência do produto: 91 50-- 18D-3-BD



**Ventosa 1.5 Fole Série 91 Ø 50MM**  
 Referência do produto: 91 50-- 38D-2



**Ventosa 1.5 Fole Série 91 Ø 50MM**  
 Referência do produto: 91 50-- 38D-2-F



**Ventosa 1.5 Fole Série 91 Ø 50MM**  
 Referência do produto: 91 50-- 38D-2-GIC