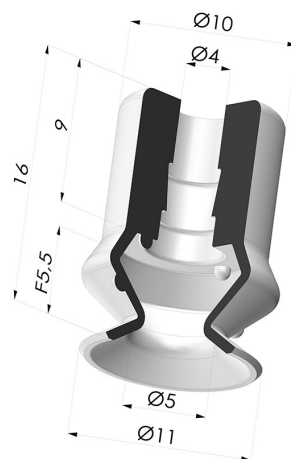


INFORMAÇÕES TÉCNICAS

- Faixa :** ventosa
Categoria : Com fole
Série : 1
Altura (em mm) : 16
Forma : 1,5 foles
diâmetro do lábio de contato : 11 mm
diâmetro do cano interno : 3,8 mm
Número de foles : 1,5 foles
Força horizontal : 4 N
Força vertical : 2 N
Massa : 0,70 g
Volume cm³ : 0,35
Seta : 5,5 mm



Opções:



Referência da variação:

1 10MNT A

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



Referência da variação:

1 10PU A

- Cor: Azul
- Dureza da costa: SH60
- Matéria: Poliuretano



Referência da variação:

1 10SL A

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



Referência da variação:

1 10SLT A

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



Referência da variação:

1 10NI A

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






Referência da variação:

1 10NR A

- Cor: Cinza
- Dureza da costa: SH50
- Matéria: Borracha natural

Guia de materiais:

| | Material | Código | Resistência à temperatura (°C) | Flexibilidade | Resistência à abrasão | Resistência UV/Intempéries | Resistência a óleos | Compatibilidade alimentar | Teste de migração |
|--|--|--------|--------------------------------|---------------|-----------------------|----------------------------|---------------------|---------------------------|-------------------|
| | Material não manchante Bordéus | MNT | -20/+160 | ✓ | ✓ | ✓✓✓ | ✓✓✓ | ✗ | ✗ |
| | Poliuretano Azul | PU | -20/+80 | ✓ | ✓✓✓ | ✓✓ | ✓✓ | ✗ | ✗ |
| | Silicone Certificação CE vermelha para uso alimentar | SL | -60/+250 | ✓✓✓ | ✗ | ✓✓✓ | ✗ | FDA ☞ | A, B, D2 |

| | | | | | | | | | |
|---|---|-----|----------|-----|----|-----|----|-----------|---|
|  | Silicone Translúcido com certificação CE para contato com alimentos | SLT | -60/+250 | ✓✓✓ | ✗ | ✓✓✓ | ✗ | FDA ☞☞ | ✗ |
|  | Nitrila Preto | NI | -10/+80 | ✓ | ✓ | ✗ | ✓✓ | ✗ | ✗ |
|  | Borracha natural Cinza | NR | -20/+70 | ✓✓✓ | ✓✓ | ✗✗ | ✗✗ | ✗ | ✗ |

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 elastoméricos 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:



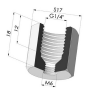
Inserto fêmea removível G1/4"
Referência do produto: B



Inserto removível macho G1/4"
Referência do produto: C



Inserto removível fêmea G1/8"
Referência do produto: F



Adaptador - Fêmea G1/4" - Fêmea M6
Referência do produto: F14F6



Adaptador - Fêmea 1/8G - Fêmea M6
Referência do produto: F18F6



Inserto removível macho G1/8"
Referência do produto: G



Adaptador - Macho 1/4G - Fêmea M6
Referência do produto: M14F6



Adaptador - Macho 1/8G - Fêmea M6
Referência do produto: M18F6



Inserto macho M5 removível
Referência do produto: M5C11



Inserto macho removível M6
Referência do produto: M6C



Inserto macho M5 removível
Referência do produto: M5C --