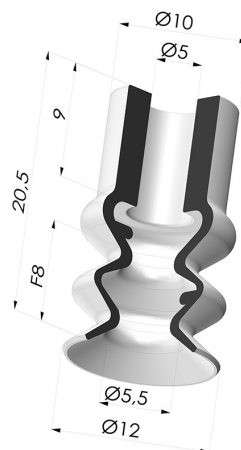


### INFORMAÇÕES TÉCNICAS

**Faixa :** ventosa  
**Categoria :** Com fole  
**Série :** 2  
**Altura (em mm) :** 20,5  
**Forma :** 2.5 Foles  
**diâmetro do lábio de contato :** 12 mm  
**Diâmetro superior :** 4,9 mm  
**Largura :** 12 mm  
**diâmetro do cano interno :** 5 mm  
**Número de foles :** 2.5 Foles  
**Força horizontal :** 4,5 N  
**Força vertical :** 2,2 N  
**Volume :** 0,54 cm<sup>3</sup>  
**Massa :** 0,75 g  
**Seta :** 8 mm



### Opções:



Referência da variação:

**2 12-2NI A**

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



Referência da variação:

**2 12-2NR A**

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



Referência da variação:

**2 12-2SL A**

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



Referência da variação:

**2 12-2SLT A**

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

### Guia de materiais:

	Material	Código	Resistência à temperatura (°C)	Flexibilidade	Resistência à abrasão	Resistência UV/Intempéries	Resistência a óleos	Compatibilidade alimentar	Teste de migração
	Nitrila Preto	NI	-10/+80	✓	✓	✗	✓✓	✗	✗
	Borracha natural Cinza	NR	-20/+70	✓✓✓	✓✓	✗✗	✗✗	✗	✗
	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 ☞☞**	✗

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 G1/8"**

Referência do produto:  
301 048



**Adaptador - Fêmea 1/8G - Fêmea M6**

Referência do produto:  
F18F6



**Inserto removível macho G1/8"**

Referência do produto:  
G



**Adaptador - Macho 1/4G - Fêmea 1/8G**

Referência do produto:  
209 048



**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 --