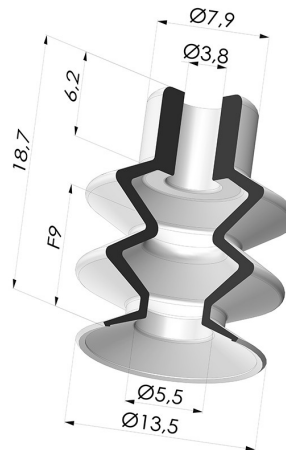


**INFORMAÇÕES TÉCNICAS**

**Faixa :** ventosa  
**Categoria :** Com fole  
**Série :** 8  
**Altura (em mm) :** 19  
**Forma :** 2.5 Foles  
**diâmetro do lábio de contato :** 13,5 mm  
**diâmetro do cano interno :** 4 mm  
**Número de foles :** 2.5 Foles  
**Diâmetro :** 13,5 mm  
**Força horizontal :** 6N  
**Força vertical :** 3N  
**Seta :** 9mm



**Opções:**



Referência da variação:

**8 14NI A**

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



Referência da variação:

**8 14SLT A**

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



Referência da variação:

**8 14SLT A**

- Cor: Translúcido com certificação CE para contato com alimentos
- Dureza da costa: SH40
- Matéria: Silicone



Referência da variação:

**8 14SL A SH40**

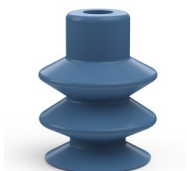
- Cor: Vermelho tijolo
- certificado CE para contato com alimentos
- Dureza da costa: SH40
- Matéria: Silicone



Referência da variação:

**8 14SLDB A**

- Cor: Certificação CE azul para uso alimentar
- Dureza da costa: SH40
- Matéria: Silicone detectável







Referência da variação:

**8 14SLBLEU A SH30**

- Cor: Certificação CE azul para uso alimentar
- Dureza da costa: SH30
- 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	✓	✓	✗	✓✓	✗	✗
	Silicone Translúcido com certificação CE para contato com alimentos	SLT	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA ☞☞	✗
	Silicone Translúcido com certificação CE para contato com alimentos	SLT	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA ☞☞	✗

	Silicone Vermelho tijolo	SLRB	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA 	✗
	Silicone detectável Certificação CE azul para uso alimentar	SLDB	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA 	✗
	Silicone Certificação CE azul para uso alimentar	SLBLEU	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA 	A, B, D2

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 macho M5 removível

Referência do produto: M5C10