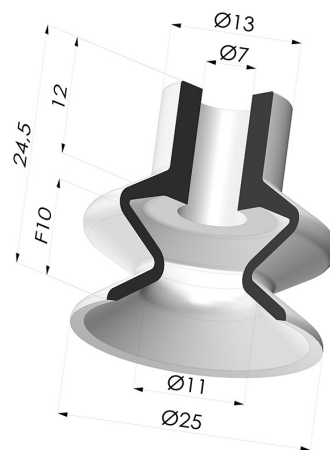


**INFORMAÇÕES TÉCNICAS**

**Faixa :** ventosa  
**Categoria :** Com fole  
**Série :** 1  
**Altura (em mm) :** 24,5  
**Forma :** 1,5 foles  
**diâmetro do lábio de contato :** 25 mm  
**diâmetro do cano interno :** 7 mm  
**Número de foles :** 1,5 foles  
**Força horizontal :** 22 N  
**Força vertical :** 11 N  
**Volume :** 2,95 cm<sup>3</sup>  
**Massa :** 2,7 g  
**Seta :** 10 mm



**Opções:**



Referência da variação:

**1 27MNT A**

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



Referência da variação:

**1 27PU A**

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



Referência da variação:

**1 27SL A**

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



Referência da variação:

**1 27SLT A**

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



Referência da variação:

**1 27SLV A**

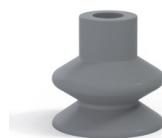
- Cor: Certificação CE em alimentos verdes
- Dureza da costa: SH40
- Matéria: Silicone



Referência da variação:

**1 27NI A**

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









Referência da variação:

**1 27NR 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	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗		A, B, D2

	Silicone Translúcido com certificação CE para contato com alimentos	SLT	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA 	✗
	Silicone Certificação CE em alimentos verdes	SLV	-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: DS



### Inserto removível macho G1/4"

Referência do produto: ES



### Adaptador - Fêmea G1/4" - Fêmea M6

Referência do produto: F14F6



### Adaptador - Fêmea 1/8G - Fêmea M6

Referência do produto: F18F6



### Adaptador - Macho 1/4G - Fêmea M6

Referência do produto: M14F6



### Adaptador - Macho 1/8G - Fêmea M6

Referência do produto: M18F6



### Parafuso M6 - diâmetro da cabeça de 11 mm - comprimento de 17 mm

Referência do produto: M6M25