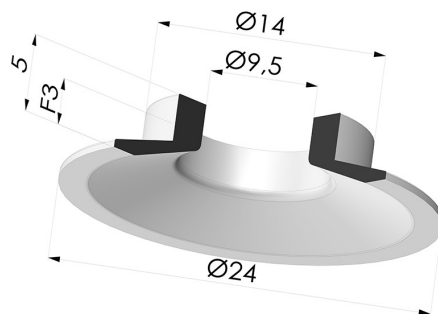


### INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Altura (em mm) :	5
Categoria :	Pratos
diâmetro do cano interno :	9,5 mm
diâmetro do lábio de contato :	24 mm
Faixa :	ventosa
Força horizontal :	20,5 N
Força vertical :	10,5 N
Forma :	Placa
Número de foles :	0,5 foles
Série :	7
Seta :	3 mm



### Variações:



Referência da variação:  
**70A 24NI A**

- Cor: Preto
- Matéria: Nitrila



Referência da variação:  
**70A 24SL A**






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



Referência da variação:  
**70A 24SLT 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
	Nitrila Preto	NI	-10/+80	✓	✓	✗	✓✓	✗
	Silicone Certificação CE vermelha para uso alimentar	SL	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA  **
	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