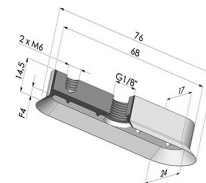


INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Faixa :	ventosa
Categoria :	Oblongo
Série :	4
Altura (em mm) :	14,5
Forma :	Oblongo
Diâmetro superior :	Fêmea G1/8"
Comprimento :	76 mm
Largura :	24 mm
diâmetro do cano interno :	G1/8" + 2xM6
Número de foles :	0,5 foles
Força horizontal :	76,22 N
Força vertical :	38,11 N
Volume :	5,43 cm ³
Massa :	24 g
Seta :	4 mm



Opções:



Referência da variação:

4M 75SLT F18

- Cor: Translúcido
- Dureza da costa: SH60
- Matéria: Silicone




Referência da variação:

4M 75NI F18

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

Guia de materiais:

	Material	Código	Resistência à temperatura (°C)	Flexibilidade	Resistência à abrasão	Resistência UV/Intempéries	Resistência a óleos	Compatibilidade alimentar	Teste de migração
	Silicone Translúcido	SL T	-60/+250	✓✓✓	✓	✓✓✓	✓	FDA ☞☞	✗
	Nitrila Preto	NI	-10/+80	✓	✓	✗	✓✓	✗	✗

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