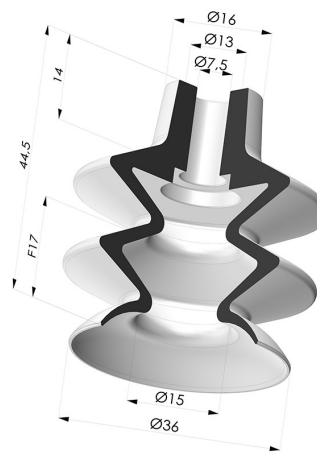
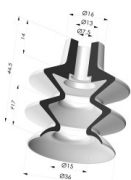


INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Altura (em mm) :	44,5
Categoria :	Com fole
diâmetro do cano interno :	7,5 mm
diâmetro do lábio de contato :	36 mm
Faixa :	ventosa
Força horizontal :	45,2 N
Força vertical :	22,6 N
Forma :	2.5 Foles
Massa :	18,2 g
Número de foles :	2.5 Foles
Série :	2
Seta :	17 mm
Volume :	12,05 cm ³



Opções:



Referência da variação:
2 36CN A

- Cor: Brown certificado pela FDA para contato com alimentos
- Dureza da costa: SH35
- Matéria: Borracha natural



Referência da variação:
2 36PU A

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



Referência da variação:
2 36SLV A

- Cor: Certificação CE em alimentos verdes
- Dureza da costa: SH60
- Matéria: Silicóne



Referência da variação:
2 36NI A

- 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
	Borracha natural Brown certificado pela FDA para contato com alimentos	CN	-20/+70	✓✓✓	✓✓	✗✗	✗✗	FDA **	✗
	Poliuretano Azul	PU	-20/+80	✓	✓✓✓	✓✓	✓✓	✗	✗
	Silicóne Certificação CE em alimentos verdes	SLV	-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.

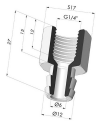
✓✓✓ Excelente | ✓✓ Bom | ✓ Fraco | ✗ Má | ✗✗ Não recomendado

*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:



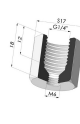
Inserto fêmea removível G1/4"

Referência do produto:
D



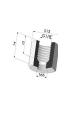
Inserto removível macho G1/4"

Referência do produto:
E



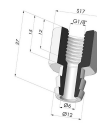
Adaptador - Fêmea G1/4" - Fêmea M6

Referência do produto:
F14F6



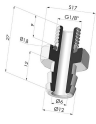
Adaptador - Fêmea 1/8G - Fêmea M6

Referência do produto:
F18F6



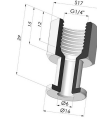
Inserto removível fêmea G1/8"

Referência do produto:
H



Inserto removível macho G1/8"

Referência do produto: I



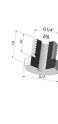
Inserto fêmea crimpado G1/4"

Referência do produto:
L



Inserto crimpado macho G1/4"

Referência do produto:
M



Adaptador - Macho 1/4G - Fêmea M6

Referência do produto:
M14F6



Adaptador - Macho 1/8G - Fêmea M6

Referência do produto:
M18F6



Parafuso M5 - diâmetro da cabeça de 14 mm - comprimento de 20,5 mm

Referência do produto:
M5



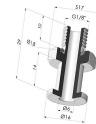
Parafuso M6 - diâmetro da cabeça de 14 mm - comprimento de 20,5 mm

Referência do produto:
M6



Inserto fêmea crimpado G1/8"

Referência do produto:
R



Inserto crimpado macho G1/8"

Referência do produto:
S



Parafuso M8 - ØCabeça 14 mm - C 20 mm

Referência do produto:
M8T14L20.5