

Folha de dados

Ventosa VL50BX

Ítem de número: 0202114



- Apropriado para o ajuste de nível.
- Vários foles curtos em um dispositivo de levantamento podem manipular objetos com diferentes alturas e variadas formas, por exemplo, chapas onduladas e em relevo.
- O movimento de levantamento pode ser usado para separar objetos pequenos e finos
- Apenas objetos de peso leve devem ser manipulados quando a força de levantamento for paralela à superfície do objeto para obter movimento de levantamento seguro e de boa precisão
- Descontos por volume disponíveis para pacotes grandes de 30-99 peças com um desconto ainda maior para pacotes grandes de 100 peças e superior
- Material reciclável sem PVC

Dados técnicos

Descrição	Unidade	Valor
Formato	-	Lábios
Design da ventosa	-	Round
Material	-	TPE
Modelo de ventosa	-	BX-P
Altura (B)	mm	43.6
Altura 2 (D)	mm	15
Diâmetro interno (C)	mm	10
Diâmetro Externo, min. (A)	mm	50
Tamanho de conexão	-	Nada
Opções de conexões	-	Nada
Modelo de conexão	-	Nada
Tipo de conexão	-	Nada
Modelo de ventosa	-	VL50BX TPE-U

Desempenho - Força de elevação

VL50BX TPE-U	Vertical (N)	Paralelo (N)
50 -kPa	44 N	

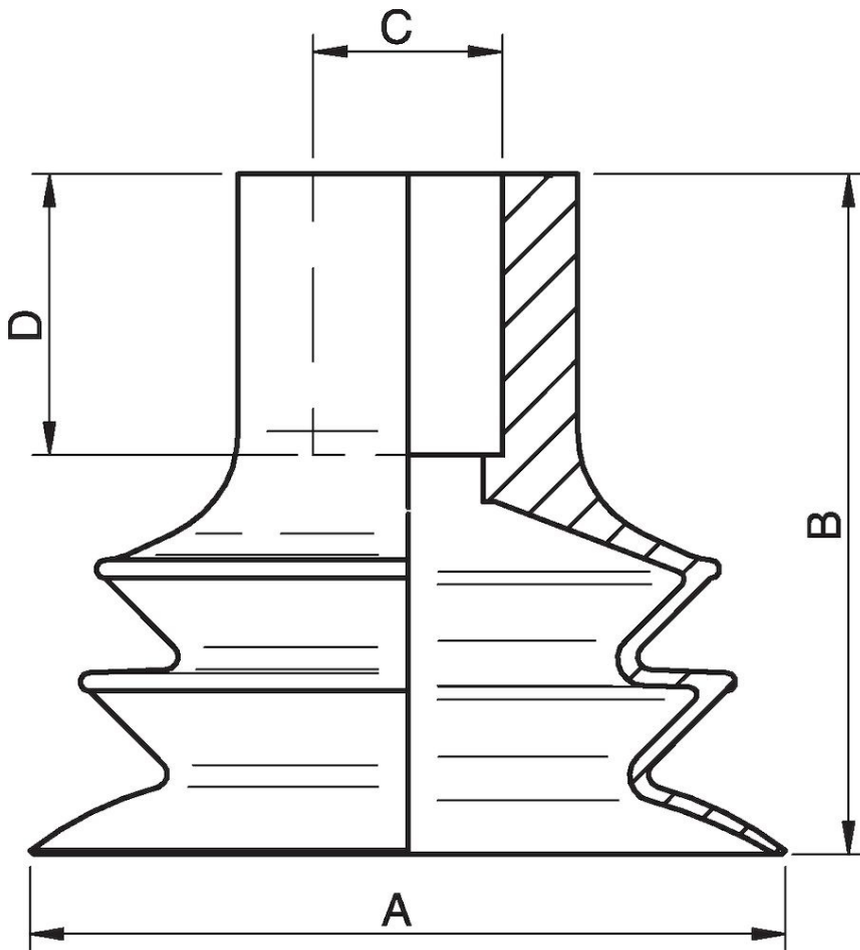
Material

Nome	TPE-U
Cor	Roxo
Temperatura, mínima °C	0
Temperatura máxima °C	60
Dureza °Shore A	65

Resistência do material

Álcool	n/a
Ácidos concentrados	n/a
Etanol	n/a
Hidrólise	n/a
Metanol	n/a
Óleo	n/a
Oxidação	n/a
Gasolina	n/a
Resistência ao desgaste	n/a
Tempo & Ozônio	n/a

Desenhos dimensionais



Os valores especificados nesta folha de dados são testados em (salvo indicação em contrário):

- Temperatura ambiente (20 °C [68°F] ± 3 °C [5,5 °F]).
- Atmosfera padrão (101,3 [29,9 inHg] ± 1,0 kPa [0,3 inHg]).
- Umidade relativa 20 a 70%.
- Qualidade do ar comprimido, DIN ISO 8573-1 classe 4.

Acessórios

- 0202158 | Conexões VL D=Ø10, G1/4" - G1/8"
- 0202164 | Conexões VL D=Ø10, G3/8" - G1/4"
- 0202162 | Conexões VL D=Ø10, 1/4" NPT - 1/8" NPSF
- 0202166 | Conexões VL D=Ø10, 3/8" NPT - 1/4" NPSF