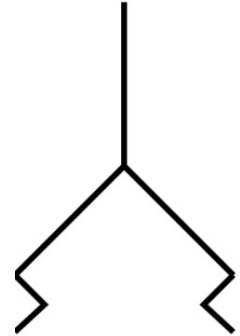


Ventosa com conexão VASB-8-M5-PUR-B

Número de referência: 1395637

FESTO



Ficha de dados

Característica	Valor
Compensador da altura da ventosa	3.3 mm
Largura nominal	2 mm
Diâmetro da ventosa	8 mm
Volume de sucção	0.163 cm ³
Diâmetro efetivo da ventosa	7.1 mm
Posição de conexão	Em cima
Posição de montagem	Qualquer um
Símbolo	00991485
Formato da ventosa	Foles redondos, 1,5 convoluções
Pressão operacional	-0.095 MPa ... 0 MPa
Pressão operacional	-0.95 bar ... 0 bar
Pressão operacional	-13.775 psi ... 0 psi
Pressão operacional nominal	-0.07 MPa
Pressão operacional nominal	-0.7 bar
Pressão operacional nominal	-10.15 psi
Meio de funcionamento	Ar atmosférico de acordo com ISO 8573-1:2010 [7::-]
Classe de resistência à corrosão (CRC)	2 - tensão moderada da corrosão
Em conformidade com LABS	VDMA24364-A1-L
Temperatura ambiente	-20 °C ... 60 °C
Força de retenção na pressão operacional nominal	2.8 N
Peso do produto	4 g
Tipo de montagem	Através da porta de vácuo
Conexão de vácuo	M5
Cor	Azul
Dureza da margem	60 +/- 5
Material do punhão aparafusado	Latão
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS
Material da ventosa	PUR