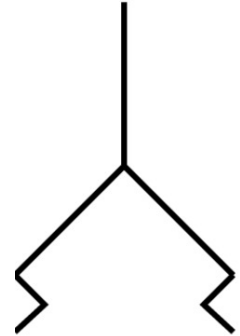


# Ventosa com conexão VASB-125-3/8-SI-B

Número de referência: 1387375

FESTO



## Ficha de dados

Característica	Valor
Compensador da altura da ventosa	25 mm
Largura nominal	7 mm
Diâmetro da ventosa	125 mm
Volume de sucção	307 cm <sup>3</sup>
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 zona III
Alimentação segura	Ver informação complementar do material
Temperatura ambiente	-40 °C ... 200 °C
Força de retenção na pressão operacional nominal	610 N
Peso do produto	247 g
Tipo de montagem	Através da porta de vácuo
Conexão de vácuo	G3/8
Cor	Transparente
Dureza da margem	60 +/- 5
Material do punhão aparafusado	Liga de alumínio forjada
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS
Material da ventosa	VMQ (silicone)