


# Ventosa VAS-8-M5-PUR-B

Número de artículo: 1396086

FESTO



 [General operating condition](#)

## Hoja de datos

Característica	Valor
Compensación de altura de las ventosas	0.9 mm
Diámetro nominal	2 mm
Diámetro de la ventosa	8 mm
Volumen de la ventosa con rosca de fijación	0.095 cm <sup>3</sup>
Diámetro de aspiración eficaz	7.1 mm
Posición de la conexión	Arriba
Posición de montaje	Cualquiera
Símbolo	00991485
Forma de la ventosa con rosca de fijación	Redondo plano
Presión de funcionamiento	-0.095 MPa ... 0 MPa
Presión de funcionamiento	-0.95 bar ... 0 bar
Presión de funcionamiento	-13.775 psi ... 0 psi
Presión nominal de funcionamiento	-0.07 MPa
Presión nominal de funcionamiento	-0.7 bar
Presión nominal de funcionamiento	-10.15 psi
Medio de funcionamiento	Aire atmosférico en concordancia con ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Clase de resistencia a la corrosión CRC	2 - riesgo de corrosión moderado
Conformidad PWIS	VDMA24364-A1-L
Temperatura ambiente	-20 °C ... 60 °C
Fuerza de sujeción a la presión nominal de funcionamiento	2.8 N
Peso del producto	4 g
Tipo de fijación	A través de la toma de vacío
Conexión de vacío	M5
Color	Azul
Dureza Shore	60 +/- 5
Material del pivote atornillado	Latón
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material de la ventosa	PUR