



## Hoja de datos

Característica	Valor
Compensación de altura de las ventosas	3.5 mm
Diámetro nominal	4 mm
Diámetro de la ventosa	75 mm
Volumen de la ventosa con rosca de fijación	18.3 cm <sup>3</sup>
Diámetro de aspiración eficaz	67.4 mm
Posición de la conexión	Arriba
Posición de montaje	Cualquiera
Forma de la ventosa con rosca de fijación	Redondo plano
Presión de funcionamiento	-0.095 MPa0 MPa -0.95 bar0 bar -13.775 psi0 psi
Presión nominal de funcionamiento	-0.07 MPa -0.7 bar -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 °C60 °C
Fuerza de sujeción a la presión nominal de funcionamiento	250 N
Peso del producto	77 g
Tipo de fijación	A través de la toma de vacío
Conexión de vacío	G1/4
Color	Azul
Dureza Shore	60 +/- 5
Material del pivote atornillado	Fundición inyectada de cinc
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material de la ventosa	PUR