



Hoja de datos

Característica	Valor
Compensación de altura de las ventosas	13.9 mm
Diámetro nominal	3 mm
Diámetro de la ventosa	30 mm
Volumen de la ventosa con rosca de fijación	6.18 cm ³
Posición de la conexión	Arriba
Posición de montaje	Cualquiera
Forma de la ventosa con rosca de fijación	Fuelle redondo de 1,5
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-Zona III
Aptitud para el contacto con alimentos	Véase la información complementaria sobre el material
Temperatura ambiente	-40 °C200 °C
Fuerza de sujeción a la presión nominal de funcionamiento	25 N
Peso del producto	7 g
Tipo de fijación	A través de la toma de vacío
Conexión de vacío	G1/8
Color	Transparente
Dureza Shore	60 +/- 5
Material del pivote atornillado	Aleación de forja de aluminio
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material de la ventosa	VMQ (silicona)