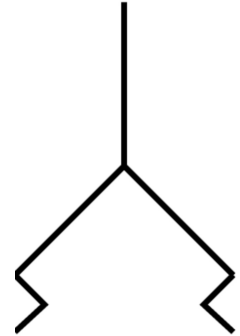


# Ventosa OGVM-50-S-N-G14F

Número de artículo: 8073818

FESTO



## Hoja de datos

Característica	Valor
Compensación de altura de las ventosas	5 mm
Radio mínimo de pieza	45 mm
Diámetro nominal	7 mm
Diámetro de la ventosa	50 mm
Volumen de la ventosa con rosca de fijación	8.4 cm <sup>3</sup>
Posición de la conexión	Arriba
Posición de montaje	Cualquiera
Forma de la ventosa con rosca de fijación	Redondo plano
Presión de funcionamiento	-95 kPa...0 kPa -0.95 bar...0 bar -13.775 psi...0 psi
Presión nominal de funcionamiento	-60 kPa -0.6 bar
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...80 °C
Fuerza de sujeción a la presión nominal de funcionamiento	90 N
Fuerza transversal con presión nominal de funcionamiento	64 N
Peso del producto	30 g
Tipo de fijación	A través de la toma de vacío
Conexión de vacío	Rosca interior G1/4
Color	Negro
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	NBR