ventosa **OGVM-40-S-N-G14F** Número de artículo: 8073817







Hoja de datos

Característica	Valor
Compensación de altura de las ventosas	4 mm
Radio R mínimo de la pieza	37,5 mm
Diámetro nominal	4 mm
Diámetro de la ventosa	40 mm
Volumen de la ventosa	4,4 cm3
Posición de la conexión	Arriba
Posición de montaje	indistinto
Forma de la ventosa	Redondo plano
Presión de funcionamiento Mpa	-95 0 kPa
Presión de funcionamiento	-0,95 0 bar
	-13,775 0 psi
Presión nominal de funcionamiento	-60 kPa
	-0,6 bar
Fluido	Aire atmosférico en concordancia con ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Clase de resistencia a la corrosión KBK	2 - riesgo de corrosión moderado
Conformidad PWIS	VDMA24364-A1-L
Temperatura ambiente	-20 80 °C
Fuerza de sujeción a la presión nominal de funcionamiento	53 N
Fuerza transversal con presión nominal de funcionamiento	53 N
Peso del producto	10 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 de los pivotes roscados	Aleación forjable de aluminio
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de la ventosa	NBR