

Ventosa con rosca de fijación OGVM-60-G-N-G38F

Número de artículo: 8210274

FESTO



Hoja de datos

| Característica | Valor |
|---|--|
| Compensación de altura de las ventosas | 10.6 mm |
| Radio mínimo de pieza | 27.5 mm |
| Diámetro nominal | 6 mm |
| Diámetro de la ventosa | 60 mm |
| Volumen de la ventosa con rosca de fijación | 22 cm ³ |
| Posición de la conexión | Arriba |
| Posición de montaje | Cualquiera |
| Forma de la ventosa con rosca de fijación | redondo, forma de campana |
| 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 -8.7 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/A2-L |
| Temperatura ambiente | -20 °C...80 °C |
| Fuerza de sujeción a la presión nominal de funcionamiento | 143 N |
| Fuerza transversal con presión nominal de funcionamiento | 216 N |
| Peso del producto | 24 g |
| Tipo de fijación | A través de la toma de vacío |
| Conexión de vacío | Rosca interior G3/8 |
| 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 |