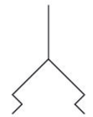


Ventosas de succión planas AVENTICS serie FSO

La serie FSO de AVENTICS es una gama de ventosas planas y ovaladas ideales para las piezas de trabajo largas y cilíndricas. Gracias a su forma ovalada, la superficie de contacto disponible para establecer el vacío aumenta y se optimiza.



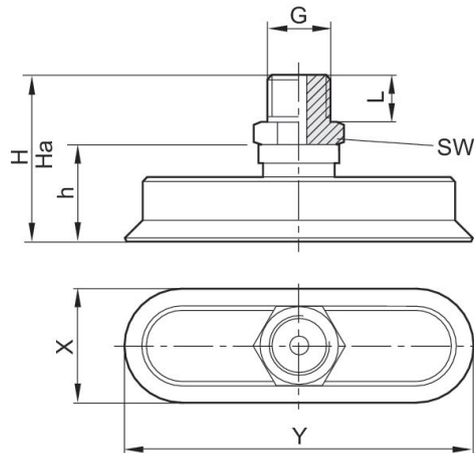
Datos técnicos

| | |
|--|----------------------------------|
| Sector | Industria |
| Temperatura ambiente mín. | -10 °C |
| Temperatura ambiente máx. | 70 °C |
| Temperatura ambiente durante un breve periodo de tiempo (<30 s) mín. | -30 °C |
| Temperatura ambiente durante un breve periodo de tiempo (<30 s) máx. | 120 °C |
| Conexión de aire comprimido | M5 |
| Fuerza de retención | 3.1 N |
| Volumen | 0.036 cm ³ |
| Curvatura máx. del objeto R mín | 4 mm |
| Valor de abrasión según DIN 535 16 | 100-120 mm ³ |
| Dureza según norma | 60 ± 5 Shore A |
| Tipo de conexión roscada | rosca exterior |
| Material pieza de conexión | Aluminio |
| Material ventosa | Caucho de acrilnitrilo butadieno |
| Unidad de suministro | 1 Unidades |
| Peso | 0.004 kg |
| N° de material | 1820415121 |

Información técnica

Para su aplicación en superficies alargadas, planas y ligeramente arqueadas.

Dimensiones



| N° de material | G | X | Y | Ha*) | H | h | L | SW |
|----------------|-------|----|----|------|----|----|----|----|
| 1820415121 | M5 | 5 | 15 | 21.3 | 22 | 12 | 5 | 8 |
| 1820415122 | M5 | 6 | 18 | 21.2 | 22 | 12 | 5 | 8 |
| 1820415123 | G 1/8 | 8 | 24 | 24 | 25 | 12 | 8 | 14 |
| 1820415124 | G 1/8 | 10 | 30 | 23.5 | 25 | 12 | 8 | 14 |
| 1820415125 | G 1/4 | 15 | 45 | 34 | 36 | 21 | 10 | 17 |
| 1820415126 | G 1/4 | 20 | 60 | 33.5 | 36 | 21 | 10 | 17 |
| 1820415127 | G 1/4 | 25 | 75 | 33.2 | 36 | 21 | 10 | 17 |
| 1820415128 | G 1/4 | 30 | 90 | 32.5 | 36 | 21 | 10 | 17 |

*) altura en el funcionamiento al vacío