

Tapón ciego QSMC-2H

Número de artículo: 133036

FESTO



Hoja de datos

| Característica | Valor |
|--|---|
| Tamaño | Mini |
| Posición de montaje | Cualquiera |
| Forma constructiva | Tapón ciego |
| Tamaño del depósito | 10 |
| Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura | -0.095 MPa...0.6 MPa -0.95 bar...6 bar -13.775 psi...87 psi |
| Presión de funcionamiento en función de la temperatura | -0.095 MPa...1.4 MPa -0.95 bar...14 bar -13.775 psi...203 psi |
| Medio de funcionamiento | Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Nota sobre el medio de trabajo/mando | Puede emplearse con aire comprimido lubricado |
| Clase de resistencia a la corrosión CRC | 1 - riesgo de corrosión bajo |
| Conformidad PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura ambiente | -10 °C...80 °C |
| Peso del producto | 0.1 g |
| Conexión neumática 1 | Casquillo enchufable Ø 2 mm |
| Nota sobre el material | Conformidad con la Directiva RoHS |
| Material del cuerpo | PBT |