

Casquillo enchufable NPQM-D-S12-E-P10

Número de artículo: 558815

FESTO



 General operating condition

Hoja de datos

| Característica | Valor |
|--|---|
| Tamaño | Estándar |
| Diámetro nominal | 10 mm |
| Forma constructiva | Recta |
| Tamaño del depósito | 10 |
| Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura | -0.095 MPa ... 1.6 MPa |
| Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura | -0.95 bar ... 16 bar |
| Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura | -13.775 psi ... 232 psi |
| Medio de funcionamiento | Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Nota sobre el medio de trabajo/mando | puede funcionar con aire comprimido lubricado |
| Clase de resistencia a la corrosión CRC | 1 - riesgo de corrosión bajo |
| Conformidad PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura ambiente | -20 °C ... 70 °C |
| Peso del producto | 14 g |
| Conexión neumática 1 | Casquillo enchufable QS-12 |
| Conexión neumática 2 | Casquillo enchufable QS-12 |
| Nota sobre el material | De conformidad con la Directiva RoHS |
| Material del cuerpo | Latón niquelado |