

Acoplamiento exterior KS4-1/2-A

Número de artículo: 531676

FESTO



 General operating condition

Hoja de datos

| Característica | Valor |
|--|---|
| Diámetro nominal | 7.85 mm |
| Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura | -0.095 MPa ... 1.2 MPa |
| Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura | -0.95 bar ... 12 bar |
| Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura | -13.775 psi ... 174 psi |
| Caudal nominal normal (normalizado según DIN 1343) | 756 l/min ... 1323 l/min |
| Caudal nominal normalizado según ISO 8778 | 819.5 l/min ... 1434.1 l/min |
| 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 | -10 °C ... 60 °C |
| Par de apriete nominal | 32.5 Nm |
| Tolerancia para el par de apriete nominal | ± 20 % |
| Peso del producto | 55 g |
| Conexión neumática 1 | Rosca exterior G1/2 |
| Nota sobre el material | De conformidad con la Directiva RoHS |
| Material de la junta para roscas | PA66-GF30 / TPE-U |
| Información sobre el material | Latón niquelado |