

Hoja de datos

Característica	Valor
Basado en la norma	ISO 16030
Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura	-0.095 MPa1 MPa -0.95 bar10 bar -13.775 psi145 psi
Medio de funcionamiento	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Nota sobre el medio de trabajo/mando	Admite funcionamiento con lubricación (lo cual requiere seguir utilizándolo)
Clase de resistencia a la corrosión CRC	2 - riesgo de corrosión moderado
Conformidad PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	-10 °C60 °C
Apriete a mano para RT	sí
Par de apriete nominal	11 Nm
Tolerancia para el par de apriete nominal	± 10 %
Peso del producto	0.32 g
Conexión neumática	G1/4
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material de los topes	Reforzado con PA
Material de las juntas	TPE-U (PU)