racor de unión rápida CK-1/2-PK-13 Número de artículo: 4098

FESTO

Rosca exterior con anillo de junta, ejecución metálica.



Hoja de datos

Característica	Valor
Diámetro nominal	11,7 mm
Tipo de junta del eje atornillable	Junta anular
Posición de montaje	indistinto
Construcción	Forma recta
Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura	-0,095 1 MPa
	-0,95 10 bar
	-13,775 145 psi
Indicación sobre la presión de funcionamiento	Agua: máx. 0,6 MPa a máx. 50 °C
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
	Agua (líquida, sin hielo)
Indicación sobre los fluidos de funcionamiento y de mando	Opción de funcionamiento con lubricación
	Water: G thread only possible with OL sealing ring
Clase de resistencia a la corrosión KBK	2 - riesgo de corrosión moderado
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ambiente	-10 60 °C
Par de apriete nominal	14 Nm
Tolerancia para el par de apriete nominal	± 20 %
Conexión neumática 1	Rosca exterior G1/2
Conexión neumática 2	para boquilla con diámetro interior de 13 mm, con tuerca
Material de las tuercas de unión	Aleación forjada de aluminio, anodizado
Material de los pivotes roscados	Aleación forjada de aluminio, anodizado
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material del anillo de junta	PA reforzado
	TPE-U(PU)