

racor de unión rápida ACK-1/4-PK-6

Número de artículo: 3712

FESTO

Rosca interior con anillo de junta.



Hoja de datos

Característica	Valor
Diámetro nominal	5,3 mm
Tipo de junta del eje atornillable	Junta anular
Posición de montaje	indistinto
Construcción	Forma recta
Tamaño del depósito	10
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	11 Nm
Tolerancia para el par de apriete nominal	± 10 %
Conexión neumática 1	Rosca interior G1/4
Conexión neumática 2	Para diámetro exterior del tubo flexible de 8 m para boquilla con diámetro interior de 6 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)