

Racor de unión rápida CK-1/4-PK-6-KU

Número de artículo: 6257

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Diámetro nominal	5.3 mm
Tipo de junta en el pivote atornillado	Perfil autosellante
Posición de montaje	Cualquiera
Forma constructiva	forma recta
Tamaño del depósito	10
Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura	-0.095 MPa ... 1 MPa
Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura	-0.95 bar ... 10 bar
Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura	-13.775 psi ... 145 psi
Nota sobre la presión de funcionamiento	Agua: máx. 0,6 MPa a máx. 50 °C
Medio de funcionamiento	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Agua (líquida, sin hielo)
Nota sobre el medio de trabajo/mando	Puede emplearse con aire comprimido lubricado
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ambiente	-10 °C ... 60 °C
Par de apriete nominal	5.5 Nm
Tolerancia para el par de apriete nominal	± 20 %
Conexión neumática 1	Rosca exterior G1/4
Conexión neumática 2	Para tubo flexible con diámetro exterior 8 mm Para boquilla estriada diámetro interior 6 mm con tuerca
Material de las tuercas de unión	POM
Material del pivote atornillado	POM
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS