

Unión rápida acodada LCK-1/8-PK-6

Número de artículo: 4470

FESTO



 General operating condition

Hoja de datos

Característica	Valor
Diámetro nominal	4.9 mm
Tipo de junta en el pivote atornillado	Anillo de junta
Posición de montaje	Cualquiera
Forma constructiva	Forma en L
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
Medio de funcionamiento	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Nota sobre el medio de trabajo/mando	Puede emplearse 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	3.5 Nm
Tolerancia para el par de apriete nominal	± 20 %
Conexión neumática 1	Rosca exterior G1/8
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	Aleación forjada de aluminio anodizado
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material del anillo de junta	Reforzado con PA TPE-U(PU)
Material del tornillo hueco	Aleación forjada de aluminio anodizado
Material de la junta basculante	Fundición inyectada de cinc