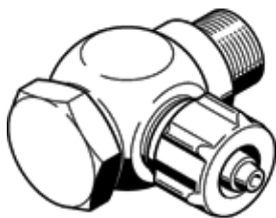


unión rápida acodada LCK-1/2-PK-13

Número de artículo: 4100

FESTO

Giratorio, con dos anillos de junta.



Hoja de datos

| Característica | Valor |
|--|---|
| Diámetro nominal | 11,7 mm |
| Tipo de junta del eje atornillable | Junta anular |
| Posición de montaje | indistinto |
| Construcción | Forma en L |
| Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura | -0,095 ... 1 MPa -0,95 ... 10 bar -13,775 ... 145 psi |
| Fluido | Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Indicación sobre los fluidos de funcionamiento y de mando | Opción de funcionamiento con lubricación |
| Clase de resistencia a la corrosión KBK | 1 - riesgo de corrosión bajo |
| 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 |
| Indicación sobre el material | Conforme con RoHS |
| Material del anillo de junta | PA reforzado TPE-U(PU) |
| Material del tornillo hueco | Aleación forjada de aluminio, anodizado |
| Material de la conexión orientable | Fundición inyectada de cinc |