

Unidad de sujeción DADL-EL-Q11-35/40

Número de artículo: 1544900

FESTO



Hoja de datos

| Característica | Valor |
|---|--|
| Tamaño | 35 40 |
| Margen de ajuste del ángulo de giro | 57 grado...200 grado |
| Forma constructiva | Émbolo Vástago |
| Detección de posición | Para sensor de proximidad |
| Presión de funcionamiento | 0.3 MPa...0.8 MPa 3 bar...8 bar 43.5 psi...116 psi |
| Medio de funcionamiento | Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Nota sobre el medio de trabajo/mando | Admite funcionamiento con lubricación (lo cual requiere seguir utilizándolo) |
| Clase de resistencia a la corrosión CRC | 2 - riesgo de corrosión moderado |
| Conformidad PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura ambiente | -10 °C...60 °C |
| Peso del producto | 900 g |
| Tipo de fijación | Con taladro pasante y casquillos para centrar |
| Conexión neumática | M5 |
| Nota sobre el material | Conformidad con la Directiva RoHS |
| Material de las juntas | NBR TPE-U (PU) |
| Material del cuerpo | Aluminio Anodizado duro |
| Material de la cubierta del cuerpo | Aluminio Anodizado |
| Material del cojinete | Material sintético |
| Material del disco | Aluminio Anodizado |
| Material de los tornillos | Acero Galvanizado |
| Modo de funcionamiento | De simple efecto Tracción |