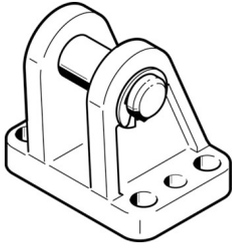


Caballete LBG-63-R3

Número de artículo: 2078795

FESTO



Hoja de datos

| Característica | Valor |
|--|---|
| Tamaño | 63 |
| Posición de montaje | Cualquiera |
| Clase de resistencia a la corrosión CRC | 3 - riesgo de corrosión alto |
| Conformidad PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Idoneidad para la producción de baterías de iones de litio | No pueden utilizarse metales con más de un 5 % de cobre en masa, zinc o níquel. Excepciones: níquel en aceros, superficies niqueladas químicamente, placas de circuitos impresos, cables, conectores eléctricos y bobinas |
| Temperatura ambiente | -40 °C...150 °C |
| Carga máx. admisible | 4 kN |
| Peso del producto | 580 g |
| Nota sobre el material | Conformidad con la Directiva RoHS |
| Material de la fijación | Acero inoxidable de alta aleación |
| Material del bulón | Acero inoxidable de alta aleación |
| Material del fusible | Acero inoxidable de alta aleación |