

# Caballote CRLNG-63

Número de artículo: 161843

FESTO



## Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	63
Basado en la norma	ISO 15552 (hasta ahora también VDMA 24562, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290)
Posición de montaje	Cualquiera
Clase de resistencia a la corrosión CRC	4 - riesgo de corrosión muy alto
Conformidad PWIS	VDMA24364-B2-L
Idoneidad para la producción de baterías de iones de litio	El producto corresponde a la definición interna de producto de Festo para inserto en la producción de baterías: No pueden utilizarse metales con un contenido de cobre, zinc o níquel superior al 1 %. Excepción: el níquel en aceros, superficies niqueladas químicamente, placas de circuito impreso, cables, conectores eléctricos y bobinas
Temperatura ambiente	-40 °C...80 °C
Carga máx. admisible	4 kN
Peso del producto	370 g
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material de la fijación	Pulido electrolítico Acero de alta aleación
Material del cojinete	Material sintético