

Brida basculante SNCB-50

Número de artículo: 174392

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	50
Basado en la norma	ISO 15552
Clase de resistencia a la corrosión CRC	1 - riesgo de corrosión bajo
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. Excepciones: placas de circuito impreso, cables, conectores eléctricos y bobinas
Temperatura ambiente	-40 °C...90 °C
Carga máx. admisible	2.5 kN
Peso del producto	232 g
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material de la fijación	Fundición inyectada de aluminio
Material del bulón	Acero cincado
Material del cojinete	Material sintético
Material del disco	Acero cincado
Material de los tornillos	Acero, galvanizado
Material del fusible	Acero de muelles, galvanizado