

Brida basculante SNCB-40-R3

Número de artículo: 176945

FESTO



 General operating condition

Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	40
Basado en la norma	ISO 15552
Variantes	Alto nivel de protección contra la corrosión
Clase de resistencia a la corrosión CRC	3 - riesgo de corrosión alto
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Idoneidad para la producción de baterías de iones de litio	No pueden utilizarse metales con un contenido de cobre, zinc o níquel superior al 5 %. Quedan exceptuados el níquel en aceros, superficies niqueladas químicamente, placas de circuito impreso, cables, conectores eléctricos y bobinas.
Temperatura ambiente	-40 °C ... 90 °C
Carga máx. admisible	1.5 kN
Peso del producto	151 g
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material de la fijación	Fundición inyectada de aluminio Con capa protectora
Material del bulón	Acero inoxidable de alta aleación
Material del cojinete	Material sintético
Material del disco	Acero cincado
Material de los tornillos	Acero inoxidable de alta aleación
Material del fusible	Acero de muelles, galvanizado