Flangia oscillante SNCB-100 Codice prodotto: 174395





Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensione	100
Basato su standard	ISO 15552
Classe di resistenza alla corrosione CRC	1 - Bassa corrosione o sollecitazione
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Idoneità per la produzione di batterie agli ioni di litio	I metalli con una frazione massica di rame superiore all'5% sono esclusi dall'uso. Sono esclusi circuiti stampati, cavi, connettori a innesto elettrici e bobine
Temperatura ambiente	-40 °C90 °C
Peso prodotto	1035 g
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale del fissaggio	Alluminio pressofuso
Materiale del perno	Acciaio galvanizzato
Materiale supporto	Plastica
Materiale disco	Acciaio galvanizzato
Materiale viti	Acciaio galvanizzato
Materiale serratura	Acciaio per molle, galvanizzato