

Perno oscillante CRZNG-63

Codice prodotto: 161855

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensione	63
Basato su standard	ISO 15552
Classe di resistenza alla corrosione CRC	4 - Estrema sollecitazione da corrosione
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Idoneità per la produzione di batterie agli ioni di litio	I metalli con una frazione massica di rame, zinco o nichel superiore al 5% sono esclusi dall'uso. Sono esclusi il nichel negli acciai, superfici nichelate chimicamente, i circuiti stampati, i cavi, i connettori a innesto elettrici e le bobine
Temperatura ambiente	-40 °C...150 °C
Peso prodotto	687 g
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale del fissaggio	Acciaio inossidabile ad alta lega
Materiale viti	Acciaio inossidabile ad alta lega