

Flangia oscillante SNCB-125-R3

Codice prodotto: 176950

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensione	125
Basato su standard	ISO 15552
Varianti	Elevata protezione contro la corrosione
Classe di resistenza alla corrosione CRC	3 - stress da corrosione elevato
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/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...90 °C
Peso prodotto	1776 g
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale del fissaggio	Alluminio pressofuso Con rivestimento protettivo
Materiale del perno	Acciaio inossidabile ad alta lega
Materiale supporto	Plastica
Materiale disco	Acciaio galvanizzato
Materiale viti	Acciaio inossidabile ad alta lega
Materiale serratura	Acciaio per molle, galvanizzato