

Flangia oscillante SNCB-125

Codice prodotto: 174396

FESTO



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|---|--|
| Dimensione | 125 |
| 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 °C...90 °C |
| Peso prodotto | 1860 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 |