

Kit con perno oscillante DAMT-V1-80-A

Codice prodotto: 163529

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensione	80
Basato su standard	ISO 15552 (preced. anche VDMA 24562, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290)
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'1% sono esclusi dall'uso. Sono esclusi circuiti stampati, cavi, connettori a innesto elettrici e bobine
Temperatura ambiente	-40 °C...150 °C
Carico max ammissibile	6 kN
Peso prodotto	1494 g
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale viti	Acciaio Galvanizzato
Materiale perno oscillante	Acciaio galvanizzato
Materiale del componente di bloccaggio	Acciaio galvanizzato
Materiale dello stelo	Acciaio inossidabile ad alta lega