

Tappo di chiusura B-M5-F1A

Codice prodotto: 8142288

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensioni del pacchetto	10
Varianti	Metalli con rame, zinco o nichel come costituente principale sono esclusi dall'uso. Le eccezioni sono il nichel nell'acciaio, le superfici nichelate chimicamente, i circuiti stampati, i cavi, i connettori a innesto elettrici e le bobine.
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Idoneità per la produzione di batterie agli ioni di litio	Il prodotto corrisponde alla definizione interna di Festo per l'impiego nella produzione di batterie: I metalli con una percentuale in massa di rame, zinco o nichel superiore all'1% sono esclusi dall'uso. Fanno eccezione il nichel negli acciai, superfici nichelate chimicamente, i circuiti stampati, i cavi, i connettori a innesto elettrici e le bobine
Classe camera bianca	Classe 6 secondo ISO 14644-1
Coppia nominale	1.5 Nm
Tolleranza della coppia di serraggio nominale	-30%
Peso prodotto	1 g
Tipo di montaggio	Esagono incassato, misura 2,5 mm
Collegamento pneumatico, porta 1	Filetto maschio M5
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale del tappo di chiusura	Acciaio, nichelato chimicamente
Materiale dell'o-ring	Acciaio inossidabile NBR