

Flangia ad innesto DARF-Q13-16-1

Codice prodotto: 8163622

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensione	16
Posizione di montaggio	Opzionale
Design	Adattatore per attuatore rotativo
Classe di resistenza alla corrosione CRC	1 - Bassa corrosione o sollecitazione
Conformità PWIS	VDMA24364-C1-L
Idoneità per la produzione di batterie agli ioni di litio	Adatto alla produzione di batterie con valori ridotti di Cu/Zn/Ni (F1a)
Idoneità della camera bianca, misurata in base a ISO 14644-14	Classe 9 secondo ISO 14644-1
Temperatura ambiente	0 °C...60 °C
Momento flettente massimo	4 Nm
Carico assiale statico massimo	140 N
Peso prodotto	52 g
Tipo di montaggio	Tramite foro passante e bussola di centratura
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale flangia	Lega di alluminio forgiato anodizzato
Materiale manicotto	Acciaio inossidabile ad alta lega
Materiale viti	Acciaio rivestito