Cursore DARD-L8-20-S Codice prodotto: 8081466



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensione	20
Deviazione radiale +/-	2.5 mm
Classe di resistenza alla corrosione CRC	1 - Bassa corrosione o sollecitazione
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ambiente	0 °C60 °C
Carico max. ammissibile a breve termine in direzione della forza +/-	1100 N
Carico massimo ammissibile a lungo termine in direzione della forza +/-	550 N
Peso prodotto	137 g
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS) Senza rame
Materiale adattatore	Alluminio anodizzato
Materiale viti	Acciaio galvanizzato