Unità di guida FEN-20- -KF Codice prodotto: 33482



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensione	20
Corsa	2 mm250 mm
Posizione di montaggio	Opzionale
Guida	Guida di supporto cuscinetto a sfere
Design	Guida
Protezione antideflagrante	Osservare quanto indicato nel certificato
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	-20 °C80 °C
Forza max. Fy	520 N
Forza max. Fy statica	830 N
Forza max. Fz	520 N
Forza max. Fz statica	830 N
Momento massimo Mx	15 Nm
Coppia massima Mx statica	24 Nm
Max. momento My	20 Nm
Coppia massima My statica	31 Nm
Momento massimo Mz	20 Nm
Coppia max. Mz statica	31 Nm
Forza di spostamento	15 N
Massa aggiuntiva per ogni 10 mm di corsac	12 g
Peso base per corsa 0 mm	828 g
Peso aggiuntivo per 10 mm di corsa	12 g
Centro di gravità con corsa 0 mm	42 mm
Centro di gravità addizionale della massa in movimento a 10 mm	4.7 mm
Tipo di montaggio	Tramite filetto femmina
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale della guida	Acciaio temperato
Materiale corpo	Lega di alluminio forgiato anodizzato
Materiale della piastra con giogo	Lega di alluminio forgiato anodizzato