

unità di guida FENG-63- -KF

Codice prodotto: 34490

FESTO

Con guida a ricircolo di sfere, per garantire la protezione antirotativa ed una elevata precisione di guida.



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Taglia	63
Corsa	10 ... 500 mm
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Guida	Guida a ricircolo di sfere
Costruzione	Guida
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	-20 ... 80 °C
Forza Fy max.	1.260 N
Forza max. Fy statica	1.600 N
Forza Fz max.	1.260 N
Forza max. Fz statica	1.600 N
Momento Mx max.	75 Nm
Momento statico Mx max.	95 Nm
Momento My max.	90 Nm
Momento statico My max.	115 Nm
Momento Mz max.	90 Nm
Momento statico Mz max.	115 Nm
Forza di spostamento	15 N
Aumento di massa per 10 mm di corsa	49 g
Peso a corsa 0 mm	5.410 g
Peso per ogni 10 mm di corsa aggiuntiva	49 g
Baricentro della massa mobile per corsa 0 mm	69 mm
Maggiorazione baricentro della massa mobile per corsa 10 mm	4,6 mm
Fissaggio	Con filetto femmina
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale elemento di guida	Acciaio temprato
Materiale del corpo	Leghe di alluminio anodizzato
Materiale piastra a giogo	Leghe di alluminio anodizzato