asse di guida EGC-185- -FA Codice prodotto: 558868

FESTO

con guida a ricircolo di sfere, senza attuatore.



Foglio dati

Foglio dati generale – I singoli valori dipendono dalla specifica configurazione.

Caratteristica	Valore	
Corsa di lavoro	50 8.500 mm	
Taglia	185	
Posizione di montaggio	Qualsiasi	
Guida	Guida a ricircolo di sfere	
Costruzione	Guida	
Accelerazione max.	50 m/s2	
Velocità max.	5 m/s	
Classe di resistenza alla corrosione CRC	0 - nessuno stress da corrosione	
Conformità PWIS	VDMA24364-Zona III	
Grado di protezione	IP40	
Temperatura ambiente	-10 60 °C	
Momento di superficie di secondo grado Ix	23.400E+03 mm4	
Momento di superficie di secondo grado ly	27.400E+03 mm4	
Forza Fy max.	15.200 N	
Forza Fz max.	15.200 N	
Resistenza spostamento max. funzionamento a vuoto	15 N	
Momento Mx max.	529 Nm	
Momento di inerzia torsionale It	14.100E+03 mm4	
Attacco pneumatico unità di bloccaggio	M5	
Materiale profilo	Lega di alluminio per lavorazione plastica	
	anodizzata	-
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS	
Materiale profilo di copertura	ABS	
Materiale testata	Lega di alluminio per lavorazione plastica	
	anodizzata	-
Materiale guida slitta	Acciaio	
Materiale profilo guida	Acciaio	
Materiale slitta	Lega di alluminio per lavorazione plastica	
	anodizzata	