

asse di guida EGC-80- -FA

Codice prodotto: 558865

FESTO

con guida a ricircolo di sfere, senza attuatore.



Esempio di
rappresentazione

Foglio dati

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

Caratteristica	Valore
Corsa di lavoro	50 ... 8.500 mm
Taglia	80
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Guida	Guida a ricircolo di sfere
Costruzione	Guida
Accelerazione max.	50 m/s ²
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	844E+03 mm ⁴
Momento di superficie di secondo grado Iy	1.160E+03 mm ⁴
Forza Fy max.	3.050 N
Forza Fz max.	3.050 N
Resistenza spostamento max. funzionamento a vuoto	15 N
Momento Mx max.	36 Nm
Momento di inerzia torsionale It	551E+03 mm ⁴
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