

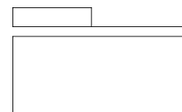
# asse di guida ELFA-KF-70- -

Codice prodotto: 8037970

FESTO



Esempio di  
rappresentazione



## Foglio dati

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

Caratteristica	Valore
Corsa di lavoro	50 ... 5.000 mm
Taglia	70
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Guida	Guida a ricircolo di sfere
Costruzione	Guida
Accelerazione max.	50 m/s <sup>2</sup>
Velocità max.	5 m/s
Durata dell'inserimento	100 %
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 Iy	146,05E+03 mm <sup>4</sup>
Momento di superficie di secondo grado Iz	459,29E+03 mm <sup>4</sup>
Forza Fy max.	1.500 N
Forza Fz max.	1.850 N
Resistenza spostamento max. funzionamento a vuoto	11 N
Momento Mx max.	16 Nm
Momento My max.	132 Nm
Momento Mz max.	132 Nm
Intervallo di lubrificazione in funzione della distanza	1.000 km
Peso slitta	790 g
Peso slitta supplementare	790 g
Peso a corsa 0 mm	2.220 g
Peso per ogni 10 mm di corsa aggiuntiva	38 g
Fissaggio	Con accessori
Materiale profilo	Lega di alluminio per lavorazione plastica anodizzata
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale nastro di copertura	Nastro in acciaio inossidabile
Materiale guida slitta	Acciaio inox
Materiale profilo guida	Acciaio inox
Materiale slitta	Lega di alluminio per lavorazione plastica anodizzata