

Führungseinheit FENG-80-500-KF - Festo 34528

Artikel-Nr.	FES-34528	Hersteller	Festo
Hersteller-Nr.	FENG-80-500-KF	EAN	4052568009984

Pneumatikkomponente von Festo für industrielle Automatisierung und Druckluftanwendungen in geprüfter Qualität.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	14.28 kg
Hub [mm]	500.000000
Werkstoff	Aluminium
Zolltarifnummer	84821090



BESCHREIBUNG

Pneumatikkomponente von Festo für industrielle Automatisierung und Druckluftanwendungen in geprüfter Qualität. Die wichtigsten technischen Daten dieses Original-Festo-Artikels sind nachfolgend aufgeführt.

Baugröße	80
Hub [mm]	500
Einbaulage	beliebig
Führung	Kugelumlauführung
Konstruktiver Aufbau	Führung
Umgebungstemperatur [°C]	-20 bis 80
Max. Kraft Fy [N]	2.300
Max. Kraft Fy statisch [N]	3.120
Max. Kraft Fz [N]	2.300
Max. Kraft Fz statisch [N]	3.120
Max. Moment Mx [Nm]	170
Max. Moment Mx statisch [Nm]	231
Max. Moment My [Nm]	191
Max. Moment My statisch [Nm]	259

Max. Moment Mz [Nm]	191
Max. Moment Mz statisch [Nm]	259
Verschiebekraft [N]	40
Produktgewicht [g]	14.280
Befestigungsart	mit Innengewinde
Werkstoffhinweis	Kupfer- und PTFE-frei RoHS konform
Werkstoff Führungselement	Vergütungsstahl
Werkstoff Gehäuse	Alu-Knetlegierung, eloxiert
Werkstoff Jochplatte	Vergütungsstahl