

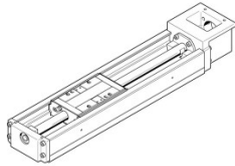
EGSK-46-xxx - Set

Festo-Teilenummer: 562753



IBF GmbH
Bruchstraße 22 - 24
57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



Beschreibung

Elektroschlitten Set

Datenblatt

Merkmal	Eigenschaft
Arbeitshub	200 mm ... 840 mm
Baugröße	46
Spindeldurchmesser	15 mm
Einbaulage	beliebig
Führung	Kugelumlauführung
Konstruktiver Aufbau	Elektromechanische Linearachse mit Kugelgewindetrieb
Referenzierung	Referenzschalter
Spindel-Typ	Kugelgewindetrieb
Symbol	00991211
Max. Beschleunigung	20 m/s ²
Max. Geschwindigkeit	0.43 m/s ... 1.48 m/s
Wiederholgenauigkeit	±0,003 - ±0,01 mm
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	0 - keine Korrosionsbeanspruchung
Schutzart	IP10
Umgebungstemperatur	0 °C ... 40 °C
Dynamische Tragzahl Festlager	6600 N
Flächenmomente 2. Grades Iy	240000 mm ⁴

Flächenmomente 2. Grades Iz	1500000 mm ⁴
Max. Vorschubkraft Fx	192 N ... 392 N
Massenträgheitsmoment JH pro Meter Hub	0.39 kgcm ²
Vorschubkonstante	10 mm/U ... 20 mm/U
Statische Tragzahl Festlager	3240 N
Befestigungsart	mit Innengewinde und Passstift
Werkstoff Abschlussdeckel	Aluminium-Druckguss beschichtet
Werkstoff Profil	beschichtet hochlegierter Stahl
Werkstoff-Hinweis	LABS-haltige Stoffe enthalten RoHS konform
Werkstoff Antriebsdeckel	Aluminium-Druckguss beschichtet
Werkstoff Schlitten	Stahl
Werkstoff Spindelmutter	Stahl
Werkstoff Spindel	Stahl

Dieser Artikel wird für Sie individuell konfiguriert. Bitte beachten Sie, dass weder ein Umtausch- noch Rückgaberecht besteht.

Technische Änderungen vorbehalten. Für Schreibfehler, Irrtümer und Unvollständigkeiten übernehmen wir keine Haftung.