Kupplung von FESTO

EAMD-16-15-6.35-8X10



Festo-Teilenummer: 561292

IBF GmbH Bruchstraße 22 - 24 57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



Beschreibung

Kupplung

Kupplung EAMD-16-15-6.35-8X10 ist ein Antriebselement, der rotative Bewegungsenergie eines Schritt oder Servomotors überträgt. Aufnahmedurchmesser 1=6,35 mm, Aufnahmedurchmesser 2=8 mm, Baugröße=16, Nennlänge=15 mm, Einbaulage=beliebig

Datenblatt

Merkmal	Eigenschaft
Aufnahmedurchmesser 1	6,35 mm
Aufnahmedurchmesser 2	8 mm
Baugröße	16
Nennlänge	15 mm
Einbaulage	beliebig
Max. Drehzahl	10000 1/min
Lagertemperatur	-25 - 60 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	0 - 95 %
Umgebungstemperatur	-25 - 60 °C
Massenträgheitsmoment	0,355 kgmm2
Übertragbares Drehmoment	1,6 Nm
Produktgewicht	12,8 g
Werkstoffhinweis	RoHS konform

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