ERMH-11-P-E17-30

Festo-Teilenummer: 3385154



IBF GmbH Bruchstraße 22 - 24 57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



Beschreibung

Fronteinheit für EXCT

Fronteinheit ERMH-11-P-E17-30 Baugröße=11, Konstruktiver Aufbau=(* Elektromechanisches Drehmodul, * mit Luftdurchführung), Einbaulage=beliebig, Drehwinkel=endlos, Getriebeübersetzung=30:1

Datenblatt

Merkmal	Eigenschaft
Baugröße	11
Konstruktiver Aufbau	Elektromechanisches Drehmodul mit Luftdurchführung
Einbaulage	beliebig
Drehwinkel	endlos
Getriebeübersetzung	30:1
Nenndrehmoment	1,8 Nm
Wiederholgenauigkeit	±0,01 °
Max. Axialkraft	300 N
Produktgewicht	1298 g
Einschaltdauer	100 %
Nennstrom Motor	0,74 A
Motorart	Servomotor
Nennweite	4 mm
Betriebsdruck	-0,9 - 10 bar
Normalnenndurchfluss	350 l/min

Max. Abtriebsdrehzahl	200 1/min
Nennbetriebsspannung AC	230 V
Nennleistung Motor	22,1 W
Spitzenstrom	1,5 A
Max. Kippmoment statisch	40 Nm
Spitzendrehmoment	4,5 Nm
Zulässiges Lastmassenträgheitsmoment	0,006 kgm2
Pneumatischer Anschluss	G1/8
Schutzart	IP40
Umgebungstemperatur	0 - 40 °C
Werkstoffhinweis	RoHS konform

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