

ITG100 MOTORE DC CON RIDUTTORE E ASSE ROTATIVO



COPPIA DI SPUNTO
120 Nm



COPPIA NOMINALE
15 Nm



ROTAZIONE PERNO DI USCITA
360°

Dati tecnici		1/2 velocità
Famiglia	[/]	M59
Tensione nominale	[V]	24
Tensione di prova	[V]	26
Potenza nominale	[W]	72.8/104
Corrente nominale	[A]	2.8/4
Corrente massima	[A]	22/25
Velocità nominale	[rpm]	19/35
Coppia nominale	[Nm]	15/10
Coppia di spunto	[Nm]	120/90
Rapporto di riduzione	[/]	96:2
Modo di servizio	[/]	continuo
Tipo di protezione	[/]	IP23
Peso	[kg]	4.8

Optional:

- Differenti tipi di connessioni elettriche
- Differenti tipi di indotti per applicazioni industriali

Coppie di spunto misurate a 3 rpm

I valori nominali sono valutati a condizioni standard e sono caratterizzati da tolleranza $\pm 10\%$

Tutti i motori sono dotati di parcheggio automatico

Tutti i motori sono dotati di filtri EMC e salvamotore termo-amperometrico

