

Presentazione

Motoriduttore sincrono ad alte prestazioni formato da un corpo motore separato (due velocità di rotazione di 1.000 giri e 750 giri).

Ha la scatola Riduttore estremamente compatta e resistente, studiata per l'alloggiamento di vari treni di ingranaggi sia plastici sia metallici. Il Riduttore è stato concepito anche per l'inserimento di componenti opzionali quali microinterruttori e la possibilità di avere l'albero di trasmissione sia con l'uscita nel lato Motore che nel lato Riduttore.

Questo tipo di Motoriduttore è unico nel suo genere unendo a dati di estrema compattezza una coppia di spunto notevole.

Esso rappresenta l'ennesima conferma delle capacità progettuali di METEOR che le hanno permesso di contraddistinguersi in questi anni come Partner ideale per lo studio e l'offerta di soluzioni funzionali adatte ad ogni particolare esigenza applicativa.

Viene infatti impiegato in settori eterogenei quali barbecue ad uso professionale, la distribuzione automatica, l'industriale e l'hobbistica.



Prestazioni Motoriduttore:

Tensione	110-120/220-240 Vac				230 Vac		120 Vac
Frequenza	50Hz	60Hz	50Hz	50Hz	60Hz
RPM / Coppia	N cm 20°C		N cm 20°C		N cm 20°C		N cm 20°C
1,5 (50 Hz)	490	480	470				1,8
1,8 (60 Hz)	490	480	470				1,8
2 (50 Hz)					590		490
2,4 (60 Hz)					590		490
Temperatura di lavoro	125°				125°		150°
Omologazioni	IMQ - VDE				IMQ		UL
Classe isolamento	H				H		H
Cos Fi	0,62	0,71			0,47		0,53
Diametro filo (mm)	0,112		0,1		0,1		0,112
Resistenza (ohm)	950 +/-5%		2500 +/-5%		3000 +/-5%		960 +/-5%
Espansioni polari	4				3		4
Potenza di targa	12W				12W		12W

METEOR



METEOR sas
 Via S. Anna, 3
 I-31010 MARENO DI PIAVE (TV)
 Phone +39.0438.4939
 Fax +39.0438.493929
 info@meteoritaly.com
 www.meteoritaly.com
 Part.IVA 04255770267