

R.E.M. s.r.l.

Via Ferruccia, 16/A - 03010 Patrica (FR) Tel. 0775-830116 Fax 0775-839345 Cap. Soc. Euro 10.000,00 int. vers. Cod. Fis. e P. Iva 02240470605 - CCIAA n. 138995

email: info@rem-motori.it

email: amministrazione@rem-motori.it





Verbale di collaudo Servomotore Patrica, lì 17/11/2017

Spett.le GE AVIO S.r.l. VIA I MAGGIO, 99 10040 RIVALTA DI TORINO (TO)

Motore n° **5000011222** Verbale n° 9740 Matricola EF083865201004

Specifiche: MOTORE SIEMENS 1FT5074-0AF71-1-Z N.EF083865201004 Nm.14 G.3000 V.366 A.13 Z: Comm. n° 20170855

K42 K84 K93

Nm.14

Cuscinetto L.C.: 6205 2RS/C3 Cuscinetto L.O.C.: 6203 2RS/C3

NOTE:

2Vn+1000

OK

Collaudo a vuoto: Rotazione oraria 3000 Giri, 0.38 Ampere. Rotazione antiorario: 3000 Giri, 0.38 Ampere. Il motore monta protezione termica del tipo PTC.

	RESISTENZA STATORICA Ω	ISOLAMENTO VERSO MASSA Ω	MEGGER VOLT	PROVA RIGIDITA' V PER UN 1 MIN CEI-EN 60034-1:2000-10		
FASE U	1.1	>1999	1000	Avv. Nuovo:		
FASE V	1.1	>1999		Avv. Riparato:		
FASE W 1.1		>1999		Avv. Revis.: OK		
_	Temperatura collau	do: 16°C		Altro:		
Nm Motore:		Resolver:				
Nm Freno:		Encoder:				
		Tacko Feedback: 1F	U1050-6MF			
Vibrazio	one macchina (mm/sec)				
Lato Co	omando: 0.4					
Lato Opp. Comando: 0.4						
Giri/min.: 3000						
Grado Vibi	razione: 2.5					

CUSCINETTO SPM		LATO COMANDO	LATO C	PP. COMANDO		GIRI/min	
	DBI:	20	DBI:	17	DBI:	3000	
	DBC:	4	DBC:	2	DBC:	3000	
	DBM:	13	DBM:	12	DBM:	3000	
SURGE TEST	ESITO						

Firma Collaudatore GERARDO LISI

MOD 7C06 Pagina 1 di 1