



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



Dasa-Rägister
EN ISO 9001:2008
IQ-0310-05



Verbale di collaudo Servomotore
Patrica, li 07/10/2016

Spett.le
TCH S.r.l.
Strada Statale Padana verso Verona, 6
36100 VICENZA (VI)

Verbale n° **9330** Motore n° **5000012140** Matricola **YFS327604303006**
Comm. n° **20160783** Specifiche: MOTORE SIEMENS 1FT6034-4AK71-4EH6 N.YFS327604303006 Nm.1,2. G.6000 V.300 - ABSOLUTE ENCODER F02 2048 S/R KTY84 - EBD0,15B 24V. 8,2W.
Nm.1,2
Cuscinetto L.C.: 6202 2RS/C3 Cuscinetto L.O.C.: 6001 2RS/C3

NOTE:

Collaudo a vuoto: Rotazione oraria:6000 Giri, 0.3 Ampere. Rotazione antioraria: 6000 Giri, 0.3 Ampere.
Il motore monta protezione termica del tipo KTY84.

	RESISTENZA STATORICA Ω	ISOLAMENTO VERSO MASSA Ω	MEGGER VOLT	PROVA RIGIDITA' V PER UN 1 MIN CEI-EN 60034-1:2000-10
FASE U	5.6	>1999	1000	Avv. Nuovo: _____
FASE V	5.6	>1999		Avv. Riparato: _____
FASE W	5.6	>1999		Avv. Revis.: OK
Temperatura collaudo: 20°C				Altro: _____

Nm Motore: **1.2** Resolver: _____
Nm Freno: **2.2** Encoder: **EQN 1325 2048 Imp.**
Tacko Feedback: _____

Grado di Vibrazione macchina

Lato Comando: **0.7**
Lato Opp. Comando: **0.7**
Giri/min.: **6000**

CUSCINETTO SPM	LATO COMANDO	LATO OPP. COMANDO	GIRI/min
DBI: 19	DBI: 18	DBI: 18	DBI: 6000
DBC: 5	DBC: 4	DBC: 4	DBC: 6000
DBM: 14	DBM: 12	DBM: 12	DBM: 6000

SURGE TEST ESITO
2Vn+1000 OK

Firma Collaudatore
GERARDO LISI