



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

Via Ferruccia, 16/a – 03010 Patrica (FR)

Tel. 0775 830116 – Fax 0775 839345

Email PEC : rem-motori@messaggipec.it

Email : info@rem-motori.it ; amministrazione@rem-motori.it

Sito Internet: www.rem-motori.it

Cod. Fiscale e Partita I.V.A. : 02240470605



ISO 9001:2015 Cert 758272

Verbale di collaudo Servomotore

Eseguito il 21/10/2024

Spett.le

COGEME ITALIA s.r.l.

S.S. PADANA VERSO VERONA, 6

36100 VICENZA

(VI)

Verbale n° 16476

Motore n° 5000016724

Matricola N.YFV544727201004

Comm. n° 20240745

Specifiche: MOTORE SIEMENS 1FT6034-4AK71-3AA6 N.YFV544727201004 Mn.1,40Nm In.2,1A G.6000

Nm.1,40

Cuscinetto L.C.: 6202 2RS/C3

Cuscinetto L.O.C.: 6002 2RS/C3

Collaudo motore a vuoto: 3000 Giri 0,56A

Il motore monta protezioni termiche del tipo: KTY84

	RESISTENZA STATORICA Ω	ISOLAMENTO VERSO MASSA MΩ
FASE U	6	>1999
FASE V	6	>1999
FASE W	6	>1999

Temperatura collaudo: 20C°

MEGGER PROVA RIGIDITA' V PER UN 1 MIN CEI-EN 60034-1:2000-10

1000

Avv. Nuovo: _____

Avv. Riparato: _____

Avv. Revis.: **OK**

Altro: **OK**

Nm Motore: 1,40

Resolver: _____

Nm Freno: _____

Encoder: **ERN1387-2048**

Tacko Feedback: _____

Vibrazione macchina (mm/sec)

Lato Comando: 0,2

Lato Opp. Comando: 0,2

Giri/min.: 6000

Grado Vibrazione: **ISO10816-3 MACCHINE GRUPPO 2**

CUSCINETTO SPM	LATO COMANDO	LATO OPP. COMANDO	GIRI/min
DBI: 25	DBI: 25	DBI: 25	DBI: 6000
DBC: 3	DBC: 3	DBC: 3	DBC: 6000
DBM: 12	DBM: 14	DBM: 14	DBM: 6000

SURGE TEST ESITO
2E+1000V OK

Firma Collaudatore
AMEDEO LISI