



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 Motore C.C.

Eseguito il 09/05/2024

Spett.le

TEST S.r.l

Strada Battifoglia, 14/N

06132 PERUGIA

(PG)

Verbale n° 16327

Motore n° 5000016443

Matricola 4R969

Comm. n° 20240073

Specifiche: MOTORE DENSO 14110-12240-71A N.4R969 KW.3.3 G.60 V.48

3.3

Cuscinetto L.C.: 6206 2Z

Cuscinetto L.O.C.: 6205 2RS

NOTE:

Prova con carico applicato: 48 Volt, 45 Ampere.

Le spazzole il paraolio ed i cuscinetti sono stati forniti dal cliente.

RESISTENZA ARMATURA Ω	RESISTENZA ECCITAZIONE Ω	ISOLAMENTO VERSO MASSA $M\Omega$	MEGGER VOLT	PROVA RIGIDITA' V PER UN 1 MIN CEI-EN 60034-1:2000-10
0.7	0.6	Indotto: <u>>1000</u> Eccitazione: <u>>1000</u> Armat.: _____ Compound: _____ Compensazione: _____	1000	Ind.-Campi: <u>OK</u> Riparato: <u>OK</u> Revisionato: <u>OK</u> Collett.: <u>OK</u>

Temperatura collaudo 19°C

PROVA TACKO

V: _____

Ripile: _____

Nm Motore: _____

Nm Freno: _____

SPAZZOLE

Tipo Spazzola: _____

Q.tà spazzole: 4

Mis. spazzole: 14 x 40 x 32

VIBRAZIONE MACCHINA (mm/sec.)

Grado di vibrazione: _____

Lato Comando: 1.3

Lato Opp. Comando: 1.3

Giri/min.: 2000

CUSCINETTO SPM

LATO COMANDO

LATO OPP. COMANDO

GIRI/min

DBI: 17

DBI: 16

DBI: 2000

DBC: 3

DBC: 2

DBC: 2000

DBM: 14

DBM: 11

DBM: 2000

PROVE ELETTRICHE ROTAZIONE ORARIA				
V.tacko	V.a	A.a	Ve	Ae/GIRI
	18	17		/2000

PROVE ELETTRICHE ROTAZIONE ANTIORARIA				
V.tacko	V.a	A.a	Ve	Ae/GIRI
	18	17		/1997

SURGE TEST

ESITO

2E+1000

OK

Firma Collaudatore
ANGELO LISI