



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

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

Tel. 0775 830116 – Fax 0775 839345 SDI-M5UXCR1

Email PEC: rem-motori@messaggiopec.it

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

Sito Internet: www.rem-motori.it



Dasa-Rägister
UNE EN ISO 9001:2015
IQ-0310-05

Verbale di collaudo Motore C.C.

Patrica, li 08/01/2021

Spett.le

INTERNATIONAL PAPER ITALIA s.r.l.

VIA ORNAGO, 55

20882 BELLUSCO

(MB)

Verbale n° 15258

Motore n° 5000015234

Matricola N.ED596395104004

Comm. n° 20200863

Specifiche: MOTORE SIEMENS 1GG51040EH16-3GU7-Z N.ED596395104004 KW.4 V.27-300 A.15,5/16
Vecc.180 Aecc.1,60

KW.4

Cuscinetto L.C.: 6206 2RS/C3

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

NOTE:

Il motore monta protezione termica del tipo PTC.

RESISTENZA ARMATURA Ω	RESISTENZA ECCITAZIONE Ω	ISOLAMENTO VERSO MASSA MΩ	MEGGER VOLT	PROVA RIGIDITA' V PER UN 1 MIN CEI-EN 60034-1:2000-10
1.1	96	Indotto: >1999 Eccitazione: >1999 Armat.: >1999 Compound: Compensazione:	1000	Ind.-Campi: OK Riparato: OK Revisionato: OK Collett.: OK

Temperatura collaudo: 24°C

PROVA TACKO

V: _____

Riple: _____

Nm Motore: _____

Nm Freno: _____

SPAZZOLE

Tipo Spazzola: _____

Q.tà spazzole: 1

Mis. spazzole: (5+5) x 16 x 36

VIBRAZIONE MACCHINA (mm/sec.)

Grado di vibrazione: _____

Lato Comando: 0.4

Lato Opp. Comando: 0.4

Giri/min.: 3200

CUSCINETTO SPM

LATO COMANDO

LATO OPP. COMANDO

GIRI/min

DBI: 19

DBI: 18

DBI: 3200

DBC: 4

DBC: 3

DBC: 3200

DBM: 14

DBM: 12

DBM: 3200

PROVE ELETTRICHE ROTAZIONE ORARIA				
V.tacko	V.a	A.a	Ve	Ae/GIRI
	100	0.8	155	1.6/1080
	300	1.1	157	1.6/3200

PROVE ELETTRICHE ROTAZIONE ANTIORARIA				
V.tacko	V.a	A.a	Ve	Ae/GIRI
	100	0.8	158	1.6/1080
	300	1.1	160	1.6/3200

SURGE TEST

ESITO

2E+1000

OK

Firma Collaudatore
GERARDO LISI