



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 08/07/2022

Spett.le

SLIM ALUMINIUM S.P.A.

PIAZZALE DELL'ALLUMINIO

04012 CISTERNA DI LATINA (LT)

Verbale n° 15715

Motore n° 5000010157

Matricola

Comm. n° 20220412

Specifiche: MOTORE MARELLI Y35B20C B5 SENZA TARGA N.SLIM 1147 KW.2,2 G.1500 V.240 A.11 Ve.230 Ae.0,32

KW.2,2

Cuscinetto L.C.: 6308 2RS/C3

Cuscinetto L.O.C.: 6306 2RS/C3

RESISTENZA ARMATURA Ω	RESISTENZA ECCITAZIONE Ω
0.6	500

Temperatura collaudo

ISOLAMENTO VERSO MASSA $M\Omega$

Indotto: >1999

Eccitazione: >1999

Armat.: >1999

Compound:

Compensazione:

MEGGER VOLT

1000

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

Ind.-Campi: OK

Riparato: OK

Revisionato: OK

Collett.: OK

PROVA TACKO

V: _____

Ripile: _____

Nm Motore: _____

Nm Freno: _____

SPAZZOLE

Tipo Spazzola: EG34D

Q.tà spazzole: 4

Mis. spazzole: 10 x 20 x 32

VIBRAZIONE MACCHINA (mm/sec.)

Grado di vibrazione. _____

Lato Comando: 0.3

Lato Opp. Comando: 0.3

Giri/min.: 1600

CUSCINETTO SPM

LATO COMANDO

LATO OPP. COMANDO

GIRI/min

DBI: 16

DBC: 2

DBM: 11

DBI: 15

DBC: 3

DBM: 13

DBI: 1600

DBC: 1600

DBM: 1600

PROVE ELETTRICHE ROTAZIONE ORARIA				
V.tacko	V.a	A.a	Ve	Ae/GIRI
	100	1	160	0.32/662
	240	1.4	162	0.32/1600

PROVE ELETTRICHE ROTAZIONE ANTIORARIA				
V.tacko	V.a	A.a	Ve	Ae/GIRI
	100	1	163	0.32/660
	240	1.4	165	0.32/1598

SURGE TEST

2E+1000

ESITO

OK

Firma Collaudatore
GERARDO LISI