



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 18/08/2022

Spett.le

MONDOREVIVE SPA

VIA DEL BOSCO 28

21052 BUSTO ARSIZIO

(VA)

Verbale n° 15767

Motore n° 5000014280

Matricola N.727/7711

Comm. n° 20220614

Specifiche: MOTORE SICME C28SN/PVA/B3 DEL 1997 N.727/77/1 HP.122 1500G/min Varm440 A18,5 Vecc220 A3,3

HP.122

Cuscinetto L.C.: 6316/C3

Cuscinetto L.O.C.: 6311/C3

NOTE:

Collaudo Ventilatore: 400 Volt, 2.1 Ampere. 2950 Giri.

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
0.1	42	Indotto: >1999 Eccitazione: 1250 Armat.: 1800 Compound: Compensazione:	1000	Ind.-Campi: OK Riparato: Revisionato: OK Collett.: OK

Temperatura collaudo 26°C

PROVA TACKO

V: 60.4 Volt a 1000 Giri

Ripile: 0.3

Nm Motore:

Nm Freno:

SPAZZOLE

Tipo Spazzola: EG319P

Q.tà spazzole: 12

Mis. spazzole: 12.5 x 32 x 40

VIBRAZIONE MACCHINA (mm/sec.)

Grado di vibrazione: ISO10816-3 MACCHINE GRUPPO 2

Lato Comando: 0.3

Lato Opp. Comando: 0.3

Giri/min.: 1744

CUSCINETTO SPM

LATO COMANDO

LATO OPP. COMANDO

GIRI/min

DBI: 20

DBC: 3

DBM: 11

DBI: 18

DBC: 5

DBM: 14

DBI: 1744

DBC: 1744

DBM: 1744

PROVE ELETTRICHE ROTAZIONE ORARIA				
V.tacko	V.a	A.a	Ve	Ae/GIRI
24.7	100	2,3	136	3,3/412
105.5	440	5,9	140	3,3/1744

PROVE ELETTRICHE ROTAZIONE ANTIORARIA				
V.tacko	V.a	A.a	Ve	Ae/GIRI
24.7	100	2.3	142	3.3/412
105.4	440	5.9	144	3.3/1744

SURGE TEST

2E+1000

ESITO

OK

Firma Collaudatore
ANGELO LISI