

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

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

Tel. 0775 830116 - Fax 0775 839345

Email PEC: rem-mctori@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 19/04/2024 Spett.le IRCE S.P.A. VIA LASIE, 12/A 40026 IMOLA

(BO)

Verbale n° 16291

Motore n° 5000016472

Matricola

Comm. n° 20240139

Specifiche: MOTORE CON TARGA ILLEGIBILE ANSALDO G3L1325 KW.13,8 G.1530 V.440 A.36,7

Vecc.190 Aecc.3

KW.13,8

Cuscinetto L.C.: 6309 2RS1 C3 Cuscinetto L.O.C.: 6308 2RS1 C3

N° 1 Klixon su Eccitazione e N° 1 Klixon su Armatura esito OK 0,2 Ohm

| RESISTENZA<br>ARMATURA Ω | ECCITAZIONE Ω |  |  |
|--------------------------|---------------|--|--|
| 0,4                      | 41,8          |  |  |

ISOLAMENTO VERSO MASSA MΩ
Indotto: >1999
Eccitazione: >1999
Armat.: >1999
Conpound:
Compensazione:

 MEGGER VOLT
 PROVA RIGIDITA' V PER UN 1

 1000
 MIN CEI-EN 60034-1:2000-10

 Ind.-Campi: OK

 Riparato: OK

Revisionato:\_\_\_\_\_ Collett.: **OK** 

Temperatura collaudo: 20°C

PROVA TACKO

|                | OI AZZOLL          |  |  |
|----------------|--------------------|--|--|
| Tipo Spazzola: | <b>SCHUNK E108</b> |  |  |

SDAZZOLE

Riple: \_\_\_\_\_\_

Mis. spazzole: 10X25X40

Q.tà spazzole: 4

VIBRAZIONE MACCHINA (mm/sec.)

Grado di vibrazione:

V

Nm Freno:

Lato Comando: 0,6

Lato Opp. Comando: 0,6

**CUSCINETTO SPM** 

Giri/min.: 1600

LATO COMANDO

LATO OPP. COMANDO

GIRI/min

DBI: 17

DDI. 11

DBI: **17** 

DBI: 1600

DBC: 5

DBC: 4

DBC: 1600

DBM: **14** 

DBM: 13

DBM: **1600** 

| PROVE ELETTRICHE<br>ROTAZIONE ORARIA |     |     |     |         |  |  |
|--------------------------------------|-----|-----|-----|---------|--|--|
| V.tacko                              | V.a | A.a | Ve  | Ae/GIRI |  |  |
|                                      | 200 | 0,8 | 130 | 3/740   |  |  |
|                                      | 400 | 0,9 | 130 | 3/1600  |  |  |
|                                      |     |     |     |         |  |  |
|                                      |     |     |     |         |  |  |

| PROVE ELETTRICHE |                      |     |     |         |  |  |  |
|------------------|----------------------|-----|-----|---------|--|--|--|
|                  | ROTAZIONE ANTIORARIA |     |     |         |  |  |  |
| V.tacko          | V.a                  | A.a | Ve  | Ae/GIRI |  |  |  |
|                  | 200                  | 0,8 | 130 | 3/740   |  |  |  |
|                  | 400                  | 0,8 | 130 | 3/1590  |  |  |  |
|                  |                      |     |     |         |  |  |  |
|                  |                      |     |     |         |  |  |  |

SURGE TEST

**ESITO** 

2E + 1000

ок

Firma Collaudatore ALESSANDRO MIGLIORI

MOD 7C06 Pagina 1 di 1