

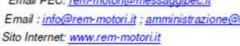
R.E.M. s.r.l.

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

Tel. 0775 830116 - Fax 0775 839345 SDI-M5UXCR1

Email PEC: rem-motori@messaggipec.it

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





Verbale di collaudo Motore C.C. Patrica, lì 07/09/2021

Spett.le CARTIERE DI GUARCINO S.P.A. VIA MADONNA DI LORETO, 2 03016 GUARCINO

(FR)

Verbale n° 15486 Motore n° 5000013811 Matri	√erbale n° 15486	811 Matric
---	-------------------------	------------

Specifiche: ANSALDO GH132M N.56202/3279 1880G/min V400 89A Ve220 Ae2,88 KW.31,2 Comm. n° 20210524

Cuscinetto L.C.: 6310 2RS/C3 Cuscinetto L.O.C.: 6308 2RS/C3 Il motore monta protezione termica del tipo PTC. RESISTENZA MEGGER PROVA RIGIDITA' V PER UN 1 RESISTENZA VOLT MIN CEI-EN 60034-1:2000-10 ARMATURA Ω ECCITAZIONE Ω ISOLAMENTO VERSO MASSA MΩ 1000 Indotto: >1999 Ind.-Campi: OK Eccitazione: >1999 Riparato: 1.9 67 Armat.: >1999 Revisionato: OK Conpound: Collett.: OK Compensazione: Temperatura collaudo: 23°C PROVA TACKO **SPAZZOLE** Tipo Spazzola: Riple: Q.tà spazzole: 4 Nm Motore: Mis. spazzole: 12 x 25 x 25 Nm Freno: VIBRAZIONE MACCHINA (mm/sec.) Grado di vibrazione: ISO10816-3 MACCHINE GRUPPO 2 Lato Comando: 0.2 Lato Opp. Comando: 0.2 Giri/min.: 1945

PROVE ELETTRICHE								
ROTAZIONE ORARIA								
V.tacko	V.a	A.a	Ve	Ae/GIRI				
	100	0.8	195	2.9/490				
	400	1.3	197	2.9/1945				

DBI: 20

DBC: 2

DBM: 11

LATO COMANDO

PROVE ELETTRICHE								
ROTAZIONE ANTIORARIA								
V.tacko	V.a	A.a	Ve	Ae/GIRI				
	100	0.8	199	2.9/490				
	400	1.2	200	2.9/1944				

LATO OPP. COMANDO

DBI: 19

DBC: 3

DBM: **14**

SURGE TEST **ESITO** 2E+1000 OK

CUSCINETTO SPM

Firma Collaudatore ANGELO LISI

GIRI/min

DBI: 1945

DBC: 1945

DBM: **1945**

MOD 7C06 Pagina 1 di 1