

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

Sito Internet: www.rem-motori.it



Verbale di collaudo Motore C.C. Patrica, lì 04/08/2022

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

(FR)

Verbale n° 15745

Motore n° 5000014141

Matricola

Comm. n° 20220577

Specifiche: MOTORE ANSALDO GH132M N.56208/3288.7 KW.31,2 G/min1880 400V 89A IND 220V

2,88A IM B3 IC17 155KG.

Cuscinetto L.C.: 63102RS/C3

Cuscinetto L.O.C.: 6308 2RS/C3

NOTE:

Valore di resistenza della protezione termica misurato: 243 Ohm.

RESISTENZA ARMATURA Ω	RESISTENZA ECCITAZIONE Ω			
0.3	65			
T				

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

MEGGER PROVA RIGIDITA' V PER UN 1 **VOLT** MIN CEI-EN 60034-1:2000-10 1000 Ind.-Campi: OK Riparato: Revisionato: OK

Collett.: OK

Temperatura collaudo 24°C

SPAZZOLE

Riple:

Tipo Spazzola: N19X

Q.tà spazzole: 8

Nm Motore: Nm Freno:

Mis. spazzole: 12.5 x 25 x 28

VIBRAZIONE MACCHINA (mm/sec.)

Grado di vibrazione ISO10816-3 MACCHINE GRUPPO 2

Lato Comando: 0.4

Lato Opp. Comando. 0.3

Giri/min.: 1936

CUSCINETTO SPM

LATO COMANDO

LATO OPP. COMANDO

GIRI/min

DBI: 19

DBI: 18

DBI: 1936

DBC: 4

DBC: 3

DBC: 1936

DBM: 14

DBM: **12**

DBM: 1936

PROVE ELETTRICHE							
ROTAZIONE ORARIA							
V.tacko	V.a	A.a	Ve	Ae/GIRI			
	100	1,5	190	2,88/490			
	400	2,1	192	2,88/1936			

PROVE ELETTRICHE						
ROTAZIONE ANTIORARIA						
V.tacko	V.a	A.a	Ve	Ae/GIRI		
	100	1.5	194	2.88/489		
	400	2	197	2.88/1934		
	400	2	197	2.00/1934		

SURGE TEST

ESITO

2E+1000

OK

Firma Collaudatore ANGELO LISI

MOD 7C06 Pagina 1 di 1