

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

Via Ferruccia, 16/A - 03010 Patrica (FR) Tel. 0775-830116 Fax 0775-839345 Cap. Soc. Euro 10.000,00 int. vers. Cod. Fis. e P. Iva 02240470605 - CCIAA n. 138995

email: info@rem-motori.it

email: amministrazione@rem-motori.it







Verbale di collaudo Motore C.C. Patrica, lì 02/03/2017

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

(FR)

Verbale	n°	0/91
verbare	. 11	9481

Motore n° 5000012227

Matricola 56220/3264

Comm. n° 20170145

Specifiche: MOTORE ANSALDO GH132P N.56220/3264 KW.46,7 G.2030 V.400 A.131 Ve.220 Ae.3,5

KW.46,7

Cuscinetto L.C.: 6310 2RS/C3 Cuscinetto L.O.C.: 6309 2RS/C3

NOTE:

Il motore viene riconsegnato mancante di 2 molle e due spazzole come da accordi telefonici con il Signor LUCARELLI. Il motore monta protezione termica del tipo PTC.

RESISTENZA	RESISTENZA			MEGGER		PIGIDITA' V PER UN 1
ARMATURA Ω	ECCITAZIONE Ω		TO VERSO MASSA MΩ	VOLT		-EN 60034-1:2000-10
		Inc	dotto: >1999	1000	IndC	ampi. OK
0.4	45	Eccitaz	zione: >1999		Ripa	arato:
		Ar	mat.: >1999		Pavisio	nato: OK
		Conpo	ound:			
Temperatura collaudo	<u> </u>	Compensaz	rione:		Co	ollett.: OK
,						
PROVA T	ACKO	SP.	AZZOLE	VIBRAZ	ZIONE MAC	CCHINA (mm/sec.)
V: Tipo Spazzola: N19X		9X	Grado di vibrazione: ISO 10816-3 Gruppo2			
Riple: Q.tà spazzole: 8			Lato Comando: 0.5			
Nm Motore: Mis. spazzole: 12		5 v 25 v 40	Lato Opp. Comando: 0.5			
Nm Freno:		iviis. spazzoie. 12.	3 X 23 X 40		Giri/min	2000
CUSCINETTO SPM	LATO COMA	NDO	LATO OPP. COMANDO	0		GIRI/min
	DBI: 20		DBI:_ 19		DBI:	2000
	DBC: 4		DBC: 5		DBC:	2000
	DBM: 13		DBM: 14		DBM:	2000
	PROVE ELETTRICHE		PROVE	ELETTRICE	I E	
	ROTAZIONE ORARIA		ROTAZIO	NE ANTIOR	ARIA	
V.tacko	V.a A.a Ve	e Ae/GIRI	V.tacko V.a	A.a	Ve Ae	GIRI

PROVE ELETTRICHE						
ROTAZIONE ORARIA						
V.tacko	V.a	A.a	Ve	Ae/GIRI		
	100	1.7	158	3.5/528		
	200	1.9	160	3.5/1000		
	400	2.6	162	3.5/2040		

PROVE ELETTRICHE							
	ROTAZIONE ANTIORARIA						
V.tacko	V.a	A.a	Ve	Ae/GIRI			
	100	1.7	163	3.5/527			
	200	1.9	164	3.5/1002			
	400	2.6	166	3.5/2038			

SURGE TEST **ESITO** 2Vn+1000 ΟK

> Firma Collaudatore GERARDO LISI

MOD 7C06 Pagina 1 di 1