

## 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 21/06/2021

Spett.le
INTERNATIONAL PAPER ITALIA s.r.l.
VIA ORNAGO, 55
20882 BELLUSCO ( )

(MB)

Verbale n° 15417 Motor

Motore n° 5000015393

Matricola 17165

Comm. n° 20210374

Specifiche: MOTORE STIPAF L1B160M N.17165 KW.74 G.2449 V.400 A.203 Ve.110 Ae.9,76 ANNO 1995

KW.74

Cuscinetto L.C.: NU312ECP/C3 Cuscinetto L.O.C.: 6309 2RS/C3

NOTE:

Il motore monta protezione termica del tipo KLIXON N.C.

RESISTENZA ARMATURA $\Omega$		ISTENZA ΓAZIONE Ω	ISOLAMENTO VERSO MASSA MΩ Indotto: 58 Eccitazione: >1999 Armat.: >1999 Conpound: Compensazione:		MEGGER VOLT		ITA' V PER UN 1 60034-1:2000-10	
0.1  Temperatura collaudo:	24°C	8			1000 IndCampi Riparato Revisionato Collett.		: OK	
•					00477017	_		
PROVA TA V:	ACKO			Tipo Spazzola:	SPAZZOLE	=		
v Riple:				_				
Nm Motore:				_ Q.tà spazzole:	8			
Nm Freno:	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				Mis. spazzole: 12.5 x 32 x 40			
VIBRAZIONE MACC	CHINA (m	m/sec.)						
Grado di vibrazione: IS	SO10816	3 MACCHINE	GRUPPO 2					
Lato Comando: 0	.3							
Lato Opp. Comando: 0	.3							
Giri/min.: 2	458							
CUSCINETTO SPM		LATO COMA	NDO	LATO OPP. COMA	NDO		GIRI/min	
DBI: <u>18</u> DBC: <u>5</u> DBM: <u>14</u>			DBI: <b>18</b>			DBI:	2458	
				DBC: <b>2</b>		DBC:	2458	
				DBM: <b>12</b>	DBM:		2458	

PROVE ELETTRICHE								
ROTAZIONE ORARIA								
V.tacko	V.a	A.a	Ve	Ae/GIRI				
	100	2.5	78	9.7/1240				
	400	3.4	80	9.7/2458				

PROVE ELETTRICHE								
ROTAZIONE ANTIORARIA								
V.tacko	V.a	A.a	Ve	Ae/GIRI				
	100	2.5	82	9.7/1240				
	400	3.4	84	9.7/2457				

SURGE TEST

**ESITO** 

2E+1000 OK

Firma Collaudatore **GERARDO LISI** 

MOD 7C06 Pagina 1 di 1