

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



Verbale di collaudo Motore C.C.

Eseguito il

Spett.le UNIFER S.p.A. VIA CAVONI, 3 03024 CEPRANO

(FR)

Verbale n° 16152

Motore n° 5000015218

Matricola

Comm. n° 20230794

Specifiche: MOTORE SICME P160 X2 PVA/B3 N.1153/92/1 KW.52 G.1275 Varm.400 Aarm.150 Vecc.220

Aarm.6,1

Cuscinetto L.C.: NJ 310 -E-TVP2-C3

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

RESISTENZA ARMATURA Ω	RESISTENZA ECCITAZIONE Ω	ISOLAMENTO VERSO MASSA MΩ	1/0/-		ITA' V PER UN 1 60034-1:2000-10	
0,7	27	Indotto: 1500 Eccitazione: 1300 Armat.: 50 Conpound: Compensazione:	1000	IndCampi Riparato. Revisionato. Collett	ОК	
Temperatura collaudo						
PROVA TA	4 <i>CKO</i>		SPAZZOLI	=		
V: 61,05	Tipo Spazzo	Tipo Spazzola: RE60N7				
Riple: 1,5	Q.tà spazzoi	_ Q.tà spazzole: N°8				
Nm Motore:		————— Mis spazzo	- Mis. spazzole: 5+5(*32*40)			
Nm Freno:			0.0(02 40	,		
VIBRAZIONE MACO	CHINA (mm/sec.) SO 10816-3 MACCHINE	: GRUPPO 2				
Lato Comando: 0	,2					
Lato Opp. Comando. 0 Giri/min.: 1						
CUSCINETTO SPM	LATO COMAI	NDO LATO OPP. CON	MANDO		GIRI/min	
DBI: 16		DBI:_ 15	DBI: 15		1275	
	DBC: 3		DBC:	1275		
	DBM: 11	DBM: 15	DBM: 15		1275	

PROVE ELETTRICHE								
ROTAZIONE ORARIA								
V.a	A.a	Ve	Ae/GIRI					
200	2,3	170	6,1/670					
400	3,1	170	6,1/1300					
	ROTA V.a 200	ROTAZIONE OF V.a A.a 200 2,3	ROTAZIONE ORARIA V.a A.a Ve 200 2,3 170					

PROVE ELETTRICHE								
ROTAZIONE ANTIORARIA								
V.a	A.a	Ve	Ae/GIRI					
200	2,3	168	6,1/668					
400	3,1	171	6,1/1302					
	ROTAZI V.a 200	V.a A.a 200 2,3	ROTAZIONE ANTIORARIA V.a A.a Ve 200 2,3 168					

SURGE TEST

ESITO

2E+1000V

oĸ

Firma Collaudatore

MOD 7C06 Pagina 1 di 1