

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.A. Patrica, lì 03/01/2017

Spett.le BUZZI UNICEM S.P.A. VIA LUIGI BUZZI, 6 15033 CASALE MONFERRATO (AL)

Verbale n° 9406 Motore n° 5000013385 Matricola 11706 Comm. n° 20160923 Specifiche: MOTORE ELETTRONICA SANTERNO MA400LA6 N.11706 KW.400 G.994 V.400/690 A.703/400

KW.400

Cuscinetto L.C.: NU326ECP Cuscinetto L.O.C.: 6326/C3

NOTE:

Il motore monta protezione termica del tipo: PTC, PTO, PT100.

Prova scaldiglie: 230 Volt, 0.5 Ampere. Resistenza ohmica misurata 498 Ohm.

Collaudo servoventilazioni: (Ventilatore nuovo: 400 Volt, 2.9 Ampere, resistenza di fase 3.3 OHM). (Ventilatore

Vecchio: 400 Volt 4.7 Ampere, resistenza di fase 3.1 Ampere).

	RESISTENZA STATORICA Ω	ISOLAMENTO VERSO MASSA Ω	MEGGER VOLT	PROVA RIGIDITA' V PER UN 1 MIN CEI-EN 60034-1:2000-10
FASE U	0.0047	>1999	1000	Avv. Nuovo:
FASE V	0.0047	>1999		Avv. Riparato:
FASE W	0.0047	>1999		Avv. Revis.: 0K
_	Temperatura collau	udo. 11°C		Altro:
Nm Motore:		Resolver:		
Nm Freno:		Encoder:		
Grado di Vib	razione macchina			
Lato Comano	do: 0.4			
Lato Opp. Comand	do: 0.5			
Giri/min.: 1000				

CUSCINETTO DBC/DBM 10/20	LATO COMANDO	LATO OPP. COMANDO	GIRI/min	
	DBI: 19	DBI: 19	DBI: 1000	1000
	DBC: _4	DBC: 5	DBC: 1000	
	DBM: 12	DBM: 13	DBM: 1000	

SURGE TEST **ESITO** 2Vn+1000 ΟK

> Firma Collaudatore ANGELO LISI

MOD 7C06 Pagina 1 di 1