



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

Via Ferruccia, 16/A - 03010 Patrica (FR)  
Tel. 0775-830116 Fax 0775-839345  
email: [amministrazione@rem-motori.it](mailto:amministrazione@rem-motori.it)  
Cod. Fis. e P. Iva 02240470605 - CCIAA n. 138995

AZIENDA CERTIFICATA  
EN ISO 9001:2008



Dasa-Rägister  
**ACCREDIA**  
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

Verbale di collaudo Motore C.A.  
Patrica, li 20/05/2016

Spett.le  
TCH S.r.l.  
Strada Statale Padana verso Verona, 6  
36100 VICENZA ( VI )

Verbale n° **9156** Motore n° **5000013076** Matricola **EJ899752202017**  
Comm. n° **20160370** Specifiche: MOTORE SIEMENS 1FT5072-1AF71-1AA0 N.EJ899752202017 Nm.10 G.3000 V.367 A.9,3

### NOTE:

Il motore monta Cuscinetti: Lato Comando: 6205 2RS/C3, Lato opposto Comando: 6203 2RS/C3.  
Collaudo a Vuoto: Rotazione senso Orario: 3000 Giri. 1.3 Amp. Rotazione senso Antiorario: 3000 Giri. 1.3 Amp.  
Il motore monta protezione termica del tipo PTC.  
Il motore monta Tacko-Datore tipo 1FU-1050-6MF.

	RESISTENZA ARMATURA $\Omega$ ALLA TEMPERATURA 20° c	ISOLAMENTO VERSO MASSA $\Omega$	MEGGER VOLTS	PROVA RIGIDITA' V PER UN 1 MIN CEI-EN 60034-1:2000-10
FASE U	<u>2,3</u>	<u>&gt;1999</u>	<b>1000</b>	Avv. Nuovo: _____
FASE V	<u>2,3</u>	<u>&gt;1999</u>		Avv. Riparato: _____
FASE W	<u>2,3</u>	<u>&gt;1999</u>		Avv. Revis.: <b>OK</b> _____
				Altro: _____

Nm Motore: \_\_\_\_\_ Resolver: \_\_\_\_\_  
Nm Freno: \_\_\_\_\_ Encoder: \_\_\_\_\_

Grado di Vibrazione macchina mm/sec 6,3

Lato Comando: 0.6

Lato Opp. Comando: 0.6

Giri/min.: 3000

CUSCINETTO DBC/DBM 10--/--20	LATO COMANDO	LATO OPP. COMANDO	GIRI/min
	DBI: <u>21</u>	DBI: <u>18</u>	DBI: <u>2000</u>
	DBC: <u>6</u>	DBC: <u>4</u>	DBC: <u>2000</u>
	DBM: <u>15</u>	DBM: <u>13</u>	DBM: <u>2000</u>

SURGE TEST  
**2Vn+1000**

ESITO  
**OK**

Firma Collaudatore  
**GERARDO LISI**