



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

Via Ferruccia, 16/A - 03010 Patrica (FR)
Tel. 0775-830116 Fax 0775-839345
email: 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 16/05/2016

Spett.le
SISTEMI SOSPENSIONI S.P.A. UDC485
SULMONA
Viale A.Borletti 61/63
20011 CORBETTA (MI)

Verbale n° 9152 Motore n° 5000013068 Matricola ED060009501001
Comm. n° 20160357 Specifiche: MOTORE SIEMENS 1FT5046-0AK01-1-Z N.ED060009501001 Nm.2/2,5 G.6000 V.372 A.3,6/4,!

NOTE:

Il motore monta cuscinetti: Lato Comando: 6004 2RS/C3; Lato opposto comando: 6000 2RS/C3.

Collaudo a vuoto: Senso di rotazione oraria: 6000 Giri, 0.18 Ampere.

Senso di Rotazione antioraria: 6000 Giri, 0.18 Ampere.

Il motore monta protezione termica del tipo PTC.

Il motore monta un TACKO-DATORE Tipo.1FU1030.

	RESISTENZA ARMATURA Ω ALLA TEMPERATURA 20° c	ISOLAMENTO VERSO MASSA Ω	MEGGER VOLTS	PROVA RIGIDITA' V PER UN 1 MIN CEI-EN 60034-1:2000-10
FASE U	3	>1999	1000	Avv. Nuovo: _____
FASE V	3	>1999		Avv. Riparato: _____
FASE W	3	>1999		Avv. Revis.: OK _____
				Altro: _____

Nm Motore: **2,5/2**
Nm Freno: _____

Resolver: _____
Encoder: _____

Grado di Vibrazione macchina mm/sec 6,3

Lato Comando: **0,8**

Lato Opp. Comando: **0,8**

Giri/min.: **6000**

CUSCINETTO DBC/DBM 10--/-20	LATO COMANDO	LATO OPP. COMANDO	GIRI/min
	DBI: 18	DBI: 17	DBI: 6000
	DBC: 4	DBC: 6	DBC: 6000
	DBM: 10	DBM: 13	DBM: 6000

SURGE TEST ESITO
2Vn+1000 OK

Firma Collaudatore
GERARDO LISI