



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.C.
Patrica, li 28/04/2016

Spett.le
PRISMA S.P.A.
VIA MARZIALE, 13
04023 FORMIA (LT)

Verbale n° 9134 Motore n° 5000011021 Matricola 881150
Comm. n° 20160266 Specifiche: MOTORE IN C.C. CLER MS56-45 N.881150 KW.0,075 G.3000 V.195 A.0,2 Ve.180 Ae.0,7 CON RIDUTTORE

NOTE:

Controllo rapporto Giri uscita riduttore: (Giri motore 2900, Giri Riduttore 195, Rapporto 14,87.

RESISTENZA ARMATURA Ω ALLA TEMPERATURA 20° c	RESISTENZA ECCITAZIONE Ω ALLA TEMP. 20°c	ISOLAMENTO VERSO MASSA MΩ Indotto: >1999 Eccitazione: >1999 Armat.: Compound: Compensazione:	MEGGER VOLTS 1000	PROVA RIGIDITA' V PER UN 1 MIN CEI-EN 60034-1:2000-10 Ind.-Campi: Riparato: Revisionato: OK Collett.: OK
0,9	950			

PROVA TACKO V: _____ Riple: _____ Nm Motore: _____ Nm Freno: _____	SPAZZOLE Tipo Spazzola: EG367 Q.tà spazzole: 2 Mis. spazzole: 6,3 x 10 x 20	VIBRAZIONE MACCHINA (mm/sec. 6,3) Grado di vibrazione: 2,5 Lato Comando: 0,9 Lato Opp. Comando: 0,9 Giri/min.: 2900
--	---	---

CUSCINETTO SPM	LATO COMANDO	LATO OPP. COMANDO	GIRI/min
	DBI: 16 DBC: 4 DBM: 12	DBI: 17 DBC: 3 DBM: 11	DBI: 2800 DBC: 2800 DBM: 2800

PROVE ELETTRICHE ROTAZIONE ORARIA				
V.tacko	V.a	A.a	Ve	Ae/GIRI
	90	0,2	190	0,2/1450
	180	0,3	192	0,2/2900

PROVE ELETTRICHE ROTAZIONE ANTIORARIA				
V.tacko	V.a	A.a	Ve	Ae/GIRI
	90	0,2	192	0,2/1440
	180	0,3	193	0,2/2895

SURGE TEST ESITO
2Vn+1000 OK

Firma Collaudatore
GERARDO LISI