



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



Dasa-Rägister
 EN ISO 9001:2008
 IQ-0310-05



Verbale di collaudo Motore C.C.
 Patrica, li 20/02/2017

Spett.le
 A.M.T. S.p.A. AZIENDA MOBILITA' E TRASPORTI
 VIA MONTALDO, 2
 16137 GENOVA (GE)

Verbale n° **9465** Motore n° **5000013236** Matricola **ORA - 016/112**
 Comm. n° **20160623** Specifiche: MOTORE GDTM081a 4 POLI ORA - 016/112 :: 111 KW.75-57 GIRI.680-760 V.2400/2 A.70-53 Ve29-22 Ae.70-53 Eccitazione Serie

Cuscinetto L.C.: NU422M/C3

Cuscinetto L.O.C.: 22314E1/C3

NOTE:

Il grado di vibrazione è stato considerato secondo la norma ISO10816-3 Motori GRUPPO 2 15KW < M < 300 KW.
 Valore di temperatura misurata su supporti cuscinetti: Lato giunto: 8°C, Lato opposto giunto: 14°C

RESISTENZA ARMATURA Ω	RESISTENZA ECCITAZIONE Ω	ISOLAMENTO VERSO MASSA MΩ	MEGGER VOLT	PROVA RIGIDITA' V PER UN 1 MIN CEI-EN 60034-1:2000-10
0.198	0,337	Indotto: >2 Gohm Eccitazione: >2 Gohm Armat.: >2 Gohm Compound: _____ Compensazione: _____	5000	Ind.-Campi: OK Riparato: OK Revisionato: OK Collett.: OK

Temperatura collaudo. 10°C

PROVA TACKO	SPAZZOLE	VIBRAZIONE MACCHINA (mm/sec.)
V: _____ Riple: _____ Nm Motore: _____ Nm Freno: _____	Tipo Spazzola: EG615 Q.tà spazzole: 4 Mis. spazzole: (10+10) x 40 x 55	Grado di vibrazione: ISO10816-3 Gruppo2 Lato Comando: 1.04 Lato Opp. Comando: 1.12 Giri/min.: 700

CUSCINETTO SPM	LATO COMANDO	LATO OPP. COMANDO	GIRI/min
	DBI: 15 DBC: 4 DBM: 14	DBI: 12 DBC: 3 DBM: 12	DBI: 700 DBC: 700 DBM: 700

PROVE ELETTRICHE ROTAZIONE ORARIA				
V.tacko	V.a	A.a	Ve	Ae/GIRI
	1221	69	27.5	70/698

PROVE ELETTRICHE ROTAZIONE ANTIORARIA				
V.tacko	V.a	A.a	Ve	Ae/GIRI
	1220	70	27.5	70/695

SURGE TEST ESITO
2Vn+1000 OK

Firma Collaudatore
CARLO SPAZIANI