

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.C. Patrica, lì 24/09/2019

Spett.le
BOSTON TAPES S.P.A.
S.P. CELLOLE - PIEDIMONTE
81037 SESSA AURUNCA

(CE)

Verbale n° 14682

Motore n° 5000011708

Matricola 1571/90/1

Comm. n° 20190616

Specifiche: MOTORE SICME 2P132M2N CBAP/B3 N.1571/90/1 KW.28,5 G.2250 V.440 A.75 Ve.110

Ae.7,2

KW.28,5

Cuscinetto L.C.: NJ309 ECP Cuscinetto L.O.C.: 6308 2RS/C3

NOTE:

IL motore monta protezione termica del tipo KLIXON N.C.

RESISTENZA ARMATURA Ω	RESISTENZA ECCITAZIONE Ω	, ISOLAMENTO VERSO MASSA MΩ		MEGGER VOLT		ITA' V PER UN 1 60034-1:2000-10
3.1 Temperatura collaudo:	12	Indotto: 220 Eccitazione: 900 Armat.: 840 Conpound: Compensazione:		1000	IndCampi: Riparato: Revisionato: Collett.:	ок
<i>,</i>					_	
PROVA T	ACKO	_		SPAZZOLE		
V:		Ti	po Spazzola:	EG319P		
Riple:		Q	.tà spazzole:	4		
Nm Motore:			lis. spazzole:	(5±5) x 25	x34	
Nm Freno:			no. opazzoro.	(010) X 20		
VIBRAZIONE MACO Grado di vibrazione: L Lato Comando: 0	SO10816 MACCHINE G	RUPPO 2				
_						
Lato Opp. Comando:						
Giri/min.: 2	2317					
CUSCINETTO SPM	LATO COMA	NDO LATO	OPP. COMA	NDO		GIRI/min
DBI: 19		DB	DBI: 18		DBI:	2317
DBC: 4		DBC	DBC: 3		DBC:	2317

DBM: **11**

PROVE ELETTRICHE								
ROTAZIONE ORARIA								
V.tacko	V.a	A.a	Ve	Ae/GIRI				
	100	1.4	85	7.2/530				
	200	1.5	87	7.2/1060				
	440	2	89	7.2/2317				

DBM: 13

PROVE ELETTRICHE							
ROTAZIONE ANTIORARIA							
V.tacko	V.a	A.a	Ve	Ae/GIRI			
	100	1.4	91	7.2/531			
	200	1.6	92	7.2/1058			
	440	2	94	7.2/2318			

SURGE TEST

ESITO

1500

ок

Firma Collaudatore GIULIO IORIO

DBM: 2317

MOD 7C06 Pagina 1 di 1