

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

Via Ferruccia, 16/a - 03010 Patrica (FR)

Tel. 0775 830116 - Fax 0775 839345 SDI-M5UXCR1

Email PEC: rem-motori@messaggipec.it

Email: info@rem-motori.it; amministrazione@rem-motori.it

Sito Internet: www.rem-motori.it

Verbale di collaudo Motore C.A. Patrica, lì 02/08/2021

SURGE TEST

1200V

ESITO

ΟK

Spett.le SLIM ALUMINIUM S.P.A. PIAZZALE DELL'ALLUMINIO

UNLEN ISO 9001:2015 IQ-0310-05

				04012	CISTERNA DI	LATINA	(LT)
Verbale n° 15438	Motore n° 50	00007914	Matricola	383223			
Comm. n° 20210456		MOTORE MOTEURS F.B5	J-M TP.EF	Γ280M4 N	.383223 KW.75	G.1486 V40	00/690 A.138,6/80,3
		KW.75 V400/690					
	Cuscinetto L.C.: 6228/C3			Cuscinetto L.O.C.: 6314/C3			
	690 Volt, 28 Ampere, otezione termica del 1						
	RESISTENZA STATORICA Ω	ISOLAMENTO VE MASSA Ω	ERSO		MEGGER VOLT		IGIDITA' V PER UN 1 EN 60034-1:2000-10
FASE U	0,06	>1000 Mohn	n		1000V	Avv. Nu	uovo: OK
FASE V	0,06	>1000 Mohn	<u> </u>			Avv. Ripa	arato:
FASE W	0,06	>1000 Mohn	1			Avv. Re	evis.:
_	Temperatura collaud	do:				,	Altro:
Nm Motore:		Reso	olver:				
Nm Freno:		Enc	oder:				
Vibrazione m	acchina (mm/sec)						
Lato Comand	do: 0,1						
Lato Opp. Comand	lo: 0,1						
Giri/mir	n.: 1497						
Grado Vibrazion	e: ISO10816-3 MACCH	INE GRUPPO 2					
CUSCINETTO DBC/DBM 10/20	LATO COMANDO		LATO OPP. COMANDO				GIRI/min
	DBI: 23		DBI: 23				1497
	DBC: 3		DBC: <u>4</u> DBM: 14			DBC:	
	DBM: 12		рви:	14		DBM:	1497

Firma Collaudatore ETTORE ROMA

MOD 7C06 Pagina 1 di 1