

## 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 Servomotore Patrica, lì 06/07/2021 Spett.le IRCE S.P.A. VIA LASIE, 12/A

40026 IMOLA

( BO)

Dasa-Rägister UNI EN 150 9001 2015 10-0310-05

Verbale n°	15424	Motore n° 5000014865	Matricola	N.0643.94747			
Comm. n°	20210397	Specifiche: SERVO MOTORE ELMO EP075112-44T3B N.0643.94747 G.3000 V.400 Nm.1,7					
		Nm.1,7					
		Cuscinetto L.C.: 6	202 2RS/C3	Cuscinetto L.O.C.: 6202 2RS/C3			

NOTE:

Collaudo a vuoto: Rotazione oraria: 3000 Giri, 0.79 Ampere. Rotazione antioraria: 3000 Giri, 0.79 Ampere. Il motore monta protezione termica del tipo PTC.

	RESISTENZA STATORICA Ω	ISOLAMENTO VERSO MASSA Ω	MEGGER VOLT		PER UN 1 MIN CEI-EN :2000-10					
FASE U	21.9	>1999	1000	Avv. Nuovo: OK Avv. Riparato: Avv. Revis.:						
FASE V	21.9	>1999								
FASE W	21.9	>1999								
	Temperatura colla	udo_ <b>25°C</b>		Altro:						
Nm Motor	re:	Resolver:	4 poli senza targa							
Nm Fren	o:									
Tacko Feedback:										
	ne macchina (mm/sec	;)								
	mando: 0.2									
Lato Opp. Co	mando. 0.2									
G	iri/min.: <b>3000</b>									
Grado Vibr	razione:									
CUSCINETTO	O SPM LAT	TO COMANDO LA	LATO OPP. COMANDO		GIRI/min					
	DBI: <b>19</b>		DBI: 19	DBI:	3000					
	DBC: <b>2</b>		DBC: <u>3</u>		DBC: 3000					
	DBM: <b>11</b>				3000					
SURGE TEST	ESITO									
2E+1000	OK									

Firma Collaudatore **GERARDO LISI** 

MOD 7C06 Pagina 1 di 1