

## 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 13/12/2021 Spett.le CLANIUS S.C. a R.L. VIA RENO 3/5 00198 ROMA Dasa-Rägister

UNLEN ISO 9001:2015 IQ-0310-05

			00198	ROMA	( RM)
Verbale n° 15534 Comm. n° 2021064	Motore n° 5000 5 Specifiche: M	0015531 Matricolo	a <b>N.29950</b> 400LX N.29		0 G.1485 V.6000 A.52,8
	KV	V.450			
	Cuscinetto L.C.: 6326/C3		Cuscinetto L.O.C.: 6326/C3		
Il motore monta pr	1000 Volt, 7,4 Ampere rotezione termica del tip a: 230 Volt 1,3 Ampere	o: N°3 PT100 sugli avvol	gimenti + I	N°2 sonde PT10	00 una su ogni sede cuscinetto.
	RESISTENZA STATORICA Ω	ISOLAMENTO VERSO MASSA Ω		MEGGER VOLT	PROVA RIGIDITA' V PER UN 1 MIN CEI-EN 60034-1:2000-10
FASE U	1,33	>1000 Mohm		6000V	Avv. Nuovo:
FASE V	1,33	>1000 Mohm			Avv. Riparato:
FASE W	1,33	>1000 Mohm			Avv. Revis.: <b>OK</b>
	Temperatura collaudo	14,5°C			Altro:
Nm Motore:		Resolver:			
Nm Freno:		Encoder:			
Vibrazione r Lato Coman	macchina (mm/sec)				
Lato Opp. Coman					
	in.: <b>1490</b>				

SURGE TEST ESITO
6000V OK

**CUSCINETTO** 

DBC/DBM 10--/--20

Grado Vibrazione: ISO10816-3 MACCHINE GRUPPO 1

DBI: 22

DBC: 3 DBM: **12** 

LATO COMANDO

Firma Collaudatore ANGELO LISI

GIRI/min

DBI: 1490

DBC: 1490

DBM: **1490** 

MOD 7C06 Pagina 1 di 1

LATO OPP. COMANDO

DBI: **22** 

DBC: 4

DBM: **14**