



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

® **Via Ferrucclia, 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



Dasa-Rägister
UNE EN ISO 9001:2015
IO-0310-05

Verbale di collaudo Motore C.A.
Patrica, li 07/03/2022

Spett.le
ITALCEMENTI S.P.A.
Via Stezzano, 87
24126 BERGAMO (BG)

Verbale n° **15619** Motore n° **5000015621** Matricola
Comm. n° **20220070** Specifiche: MOTORE SENZA TARGA KW.110 POLI.4 B3 IP44

KW.110
Cuscinetto L.C.: NU2219EXLM1/C3 Cuscinetto L.O.C.: 6219/C3

NOTE:

Collaudo a vuoto: 400 Volt, 22.2 Ampere, 1500 Giri.

	RESISTENZA STATORICA Ω	ISOLAMENTO VERSO MASSA Ω
FASE U	<u>0.026</u>	<u>>1000</u>
FASE V	<u>0.026</u>	<u>>1000</u>
FASE W	<u>0.026</u>	<u>>1000</u>

Temperatura collaudo: 15.5°C

MEGGER PROVA RIGIDITA' V PER UN 1
VOLT MIN CEI-EN 60034-1:2000-10

1000	Avv. Nuovo: _____
	Avv. Riparato: _____
	Avv. Revis.: OK
	Altro: _____

Nm Motore: _____ Resolver: _____
Nm Freno: _____ Encoder: _____

Vibrazione macchina (mm/sec)

Lato Comando: 0.2

Lato Opp. Comando: 0.2

Giri/min.: 1500

Grado Vibrazione: ISO10816-3 MACCHINE GRUPPO 2

CUSCINETTO DBC/DBM 10--/--20	LATO COMANDO	LATO OPP. COMANDO	GIRI/min
	DBI: <u>21</u>	DBI: <u>21</u>	DBI: <u>1500</u>
	DBC: <u>2</u>	DBC: <u>5</u>	DBC: <u>1500</u>
	DBM: <u>11</u>	DBM: <u>12</u>	DBM: <u>1500</u>

SURGE TEST ESITO
2E+1000 OK

Firma Collaudatore
ANGELO LISI