

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

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

Tel. 0775 830116 – Fax 0775 839345

Email PEC: rem-mctori@messaggipec.it

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

Sito Internet: www.rem-motori.it

Cod. Fiscale e Partita I.V.A.: 02240470605



Verbale di collaudo Motore C.A. Eseguito il 14/03/2023 Spett.le
BURGO GROUP S.P.A. (AVEZZANO)
VIA PIAVE, I
36077 ALTAVILLA VICENTINA (VI)

Verbale n° 15979 Matricola 275745/1998IMB3 Motore n° 5000014872 Specifiche: MOTORE SIEMENS 1LA8315-4PB50-Z 315 N.275745/1998IMB3 G.1438 KW.250 V.500 A.345 Comm. n° 20230197 Cuscinetto L.C.: NU218EM6C3SQ771/6218C3 Cuscinetto L.O.C.: NU 218 E XL M1 C3 Collaudo a vuoto 700 V 50 A 1500 giri/min Il motore monta protezione termica di tipo KTY 84 MEGGER PROVA RIGIDITA' V PER UN 1 MIN CEI-EN 60034-1:2000-10 RESISTENZA ISOLAMENTO VERSO **VOLT** STATORICA Ω MASSA $M\Omega$ FASE U 0,018 1000 >1999 Avv. Nuovo: 0.018 >1999 Avv. Riparato: FASE V FASE W 0,018 >1999 Avv. Revis.: OK Altro: Temperatura collaudo: 20°C Nm Motore: Resolver: Nm Freno: Encoder: Vibrazione macchina (mm/sec) Lato Comando: 0,1 Lato Opp. Comando: 0,1 Giri/min.: 1500 Grado Vibrazione: ISO10816-3 MACCHINE GRUPPO 2 **CUSCINETTO** LATO COMANDO LATO OPP. COMANDO GIRI/min DBC/DBM 10--/--20 DBI: 20 DBI: 20 DBI: 1500

DBC: 5

DBM: **14**

SURGE TEST ESITO
2E + 1000 OK

DBC: 3

DBM: 12

Firma Collaudatore ALESSANDRO MIGLIORI

DBC: 1500 DBM: 1500

MOD 7C06 Pagina 1 di 1