

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 13/10/2021 Dasa-Rägister UNI EN 150 9001 2015 10-0310-05

Spett.le		
BUZZI	UNICEM S.P.A.	
VIA LU	IGI BUZZI, 6	
15033	CASALE MONFERRATO	(AL

Verbale n° 15501 Matricola N.L016472-04/2002 Motore n° 5000015399 Specifiche: MOTORE MARELLI B4C 315 MC6 B3 N.L016472-04/2002 KW.132 G.990 V.380 A.260/220 Comm. n° 20210389 KW.132 Cuscinetto L.C.: NU2219 ECP C3 Cuscinetto L.O.C.: 6316/C3 Collaudo a vuoto: 620 Volt, 53 Ampere, 1000 Giri. Il motore monta protezione termica del tipo: KLIXON MEGGER PROVA RIGIDITA' V PER UN 1 MIN CEI-EN 60034-1:2000-10 RESISTENZA ISOLAMENTO VERSO **VOLT** STATORICA Ω MASSA Ω FASE U 1000V 0,04 >1000 Mohm Avv. Nuovo: OK 0.04 >1000 Mohm FASE V Avv. Riparato: FASE W 0,04 >1000 Mohm Avv. Revis.: Altro: Temperatura collaudo: 18,9 Nm Motore: Resolver: Nm Freno: Encoder: Vibrazione macchina (mm/sec) Lato Comando: 0,1 Lato Opp. Comando: 0,1 Giri/min.: 1000 Grado Vibrazione: ISO10816-3 MACCHINE GRUPPO 2 **CUSCINETTO** LATO COMANDO LATO OPP. COMANDO GIRI/min DBC/DBM 10--/--20 DBI: 17 DBI: 16 DBI: 1000 DBC: 4 DBC: 3 DBC: 1000 DBM: **12** DBM: 1000 DBM: 14 SURGE TEST **ESITO** 750 OK Firma Collaudatore

ETTORE ROMA

MOD 7C06 Pagina 1 di 1