



Pos.	CODICE	DENOMINAZIONE	N° Pezzi	CARATTERISTICHE	MATERIALE
1	3180.4006	GR. COP. CON CAVA H=30/50	1	St.20.58 FERRO Sp.0,5	
2	/	/	/	/	
3	1135.0012	RIBATTINO T.B.	4	Ø4 X 66	Zin.Bianco
4	1186.0003	TARGHETTA NEUTRA	1	80x31.5	Foil grigio
5	3180.4005	GR. COP. SENZA CAVA H=30/50	1	St.20.58 FERRO Sp.0,5	
6	/	/	/	/	
7	3401.7628	GR. INDOTTO BISPORG.	1	H=50 F.Ø12.7 C.3 I.38	L=921
8	3500.2806	GR. STATORE IMPREGN.	1	H=50	
9	1170.0513	PASSAFILO	1	Ø110	Maranyl
10	1167.0007	CONDENSATORE	1	4µF Ø30	
11	/	/	/	/	
12	/	/	/	/	

Denominazione:		3	13-04-10
MOTORE 103B-5080/20		2	28-01-09
EURO MOTORS ITALIA Societa' (S.p.A.) made in ITALY 103B-5080/20. CC 230V- 50Hz 0.92A 80/210W 1100 MIN ⁻¹ PROT.TERM. Ref →		Numero : Data :	
BLU COM. NERO 1VEL. ARANCIO 2VEL. ROSSO 3VEL. GIALLO C=4µF CLB		MODIFICHE	
D. Ville D. Data 07-08-06 Copia 1:1,5		CODICE : 4137.1295	

1) - Per ragioni di produz. si e' montato il gruppo rotore di 180° (2P)

2) - TORNO VITI DI CHIUSURA MOTORE: AGGIUNTO RIVETTI.

3) - Aggiungere nota per lo spunto in modo che sia possibile la lettura guardando il motore dal lato uscita cavetti.