



POS.	CODICE	DESCRIZIONE E CARATTERISTICHE	N°Pz.
1	3401.3506	GR.INDOTTO 83 H25-C,6-ALBERO L=110 Ø9.52	1
2	3402.2815	GR.STATORE IMPREGNATO 83 H25 M.2501-PROT.	1
3	3180.0510	GR.COP.ANTER.CON PIEDI-S/VITI-SF.18 SP.0.5	1
4	3180.0508	GR.COP.POSTER.S/PIEDI+GUIDE+3F.M5-SF.18 SP.0.5	1
5	1132.0213	VITE T.E. M4x55 CON RONDELLA Z.B.	4
6	1131.1002	RONDELLA DENTELLATA Ø5.3	1
7	1169.0001	DADO ESAGONALE DA M4 UNI 5587.	5
8	1171.0002	PORTAVENTOLA DIAM. 9.52mm.	1
9	1131.1402	ROND. BOMBATA SP.1.5 F.5.5 Z.B.	1
10	1132.0207	VITE T.E.SENZA RONDELLA M5x16 DIN 933-Z.B.	1
11	1131.0006	RONDELLA PIANA Ø4.3x12.7x1.5 Z.B.	1
12	1132.0010	VITE T.E. M4x16 DIN 933 Z.B.	1
13	1167.2005	CONDENSATORE DA 2.5µF.450V~-SENZA CODOLO	1
14	1143.0503	FASCETTA PER CONDENSATORE DA Ø25 Z.B.	1
15	1170.0508	PASSAFILO CHIUSO	1
16	1186.0001	TARGHETTA NEUTRA 49x12	1
17			

16 APPLICARE OTTENENDO LA LETTURA DEI DATI DI TARGA DAL COPERCHIO POSTERIORE.

**PROTETTO TERMICAMENTE**

**MODULO 2501**

EDIZ.	DESCRIZIONE
9	STATORE ERA 3402.2620;AGGIUNTO PORTACONDENSATORE Ø25;ESEGUITO DISEGNO A C.A.D.

<b>EURO MOTORS ITALIA</b> Dis. Villa D. Visto [Signature] Data 30-03-01 Scala	Denominazione: <b>MOTORE 83D-2535/17</b>	1 17-04-01 Numero Data MODIFICHE
	DATI DI TARGA MOD. 83D-2535 $\Delta$ 17 <b>CE</b> 220-230V~ 50/60Hz 0.42A 35/95W CL.B 1300/1550 MIN <sup>-1</sup> PROT.TERM. C=2.5µF. Rot. $\rightarrow$	

NOME DIRECT.: MOT83