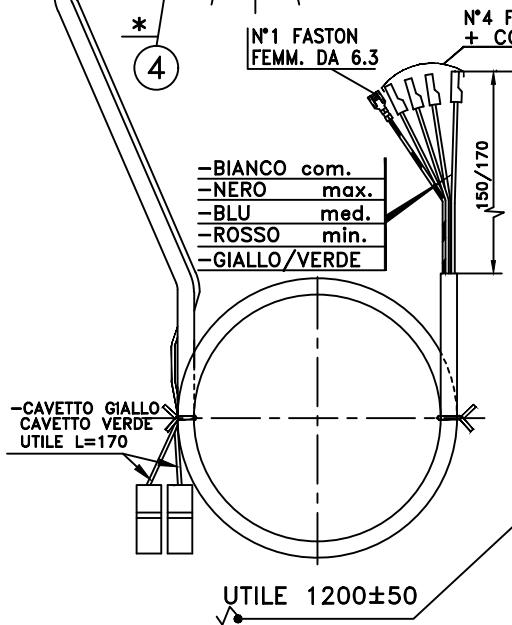
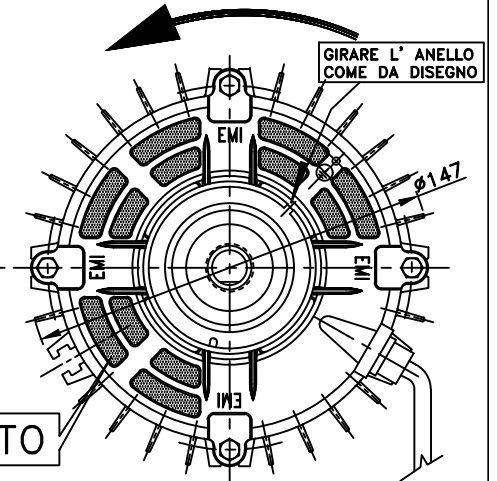


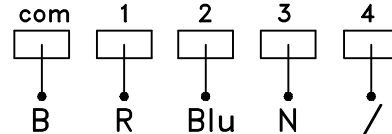
ROTAZIONE ANTIORARIA  
LATO USCITA CAVETTI



ATTENZIONE: GR. ROTORE  
CON ALBERO ZIGRINATO  
PER BLOCCARE L' ALBERO  
AL ROTORE.

GIOCO ASSIALE  
MIN.0.5 MAX.2.5

SET N° \_\_\_\_\_  
COLLAUDO MOTORE



verificare che il motore spunti  
alla 1a velocità

-ATTENZIONE:  
VERIFICARE L' ESISTENZA DEL  
CHIODINO CHE FISSA LA FASCIA  
CON LO STATORE.

MOTORE PROTETTO  
TERMICAMENTE:  
150°C ±5°

\*NOTA:FISSARE LA TARGA IN MODO  
CHE SIA POSSIBILE LA LETTURA  
GUARDANDO IL MOTORE DAL LATO  
OPPOSTO USCITA CAVETTI

MODULO DI AVVOLGIMENTO: 8803

Pos.	CODICE	DENOMINAZIONE	N° Pezzi	CARATTERISTICHE	MATERIALE
1	3180.3021	GR.COP.S/CAV.P. SFINESTRATO	1	Bronz. A FUNGO in ferro Sp.0.5	/
2	/	/	/	/	/
3	1188.0510	TIRANTI SEMIFILETTATI	4	TE M4x180	Bonificato
4	1186.0005	TARGHETTA NEUTRA	1	25x61	Foil grigio
5	3180.3022	GR.COP.C/CAV.P. SFINESTRATO	1	Bronz. A FUNGO in ferro Sp.0.5	/
6	1169.0007	DADO ESAG. FLANGIATO	4	M4-DIN6923	Zin.Bianco
7	3401.9904	GR. INDOTTO BISPORG.	1	H=80F.Ø12.7 C.2.5 1.63.8	/
8	3409.8003	GR. STATORE IMPREGN.	1	H=80	/
9	1170.0520	PASSAFILO C/PROLUNGA (122)	1	Øi10	Maranyl
10	1186.0001	Targhetta	1	12x49	Foil grigio
11					
12					

**EURO MOTORS ITALIA**

Dis. MD  
Visto [Signature]  
Data 15-05-13  
Scala 1:2

Denominazione:

MOTORE 123B-80600/17

DATI DI TARGA

EURO MOTORS ITALIA  
Grzegorz (MI) made in ITALY  
MOD.123B-80600/17 CE  
230-240V 50/60Hz 5A  
600W 1300MIN<sup>-1</sup>  
TH. PROT. Rot. ← C:10H16F  
CL:130

WHITE/BIANCO COM. 1  
BLACK/NERO 1  
BLUE/BLU 2  
RED/ROSSO 3  
YELLOW/GIALLO 4  
GREEN/VERDE 5  
YELLOWGREEN 6  
GIALLOVERDE 6

NOME DIRECT.: MB122

1 20-01-14  
Numero Data  
MODIFICHE  
CODICE :  
4136.8021

1)Modificato dati di targa, era 230V.