

3.CJMO.084-00 - Motor GRX - 12 - 115V



Torque (gf.cm) P.Abs. (W) P.u (W) Ef. (%)

T (gf.cm) P.Abs (W) P.u (W) Ef. (%)

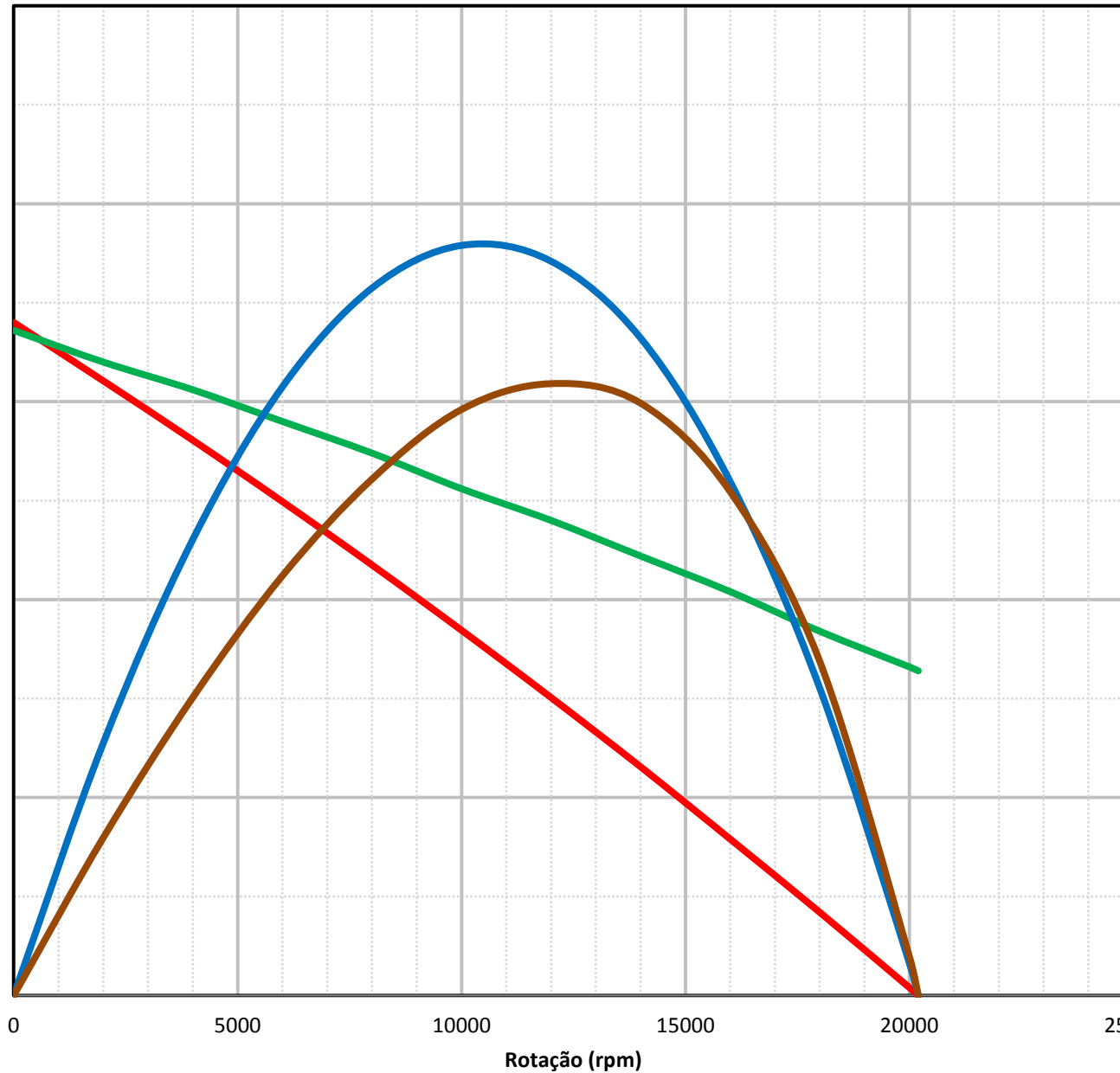
800 200 40 40

600 150 30 30

400 100 20 20

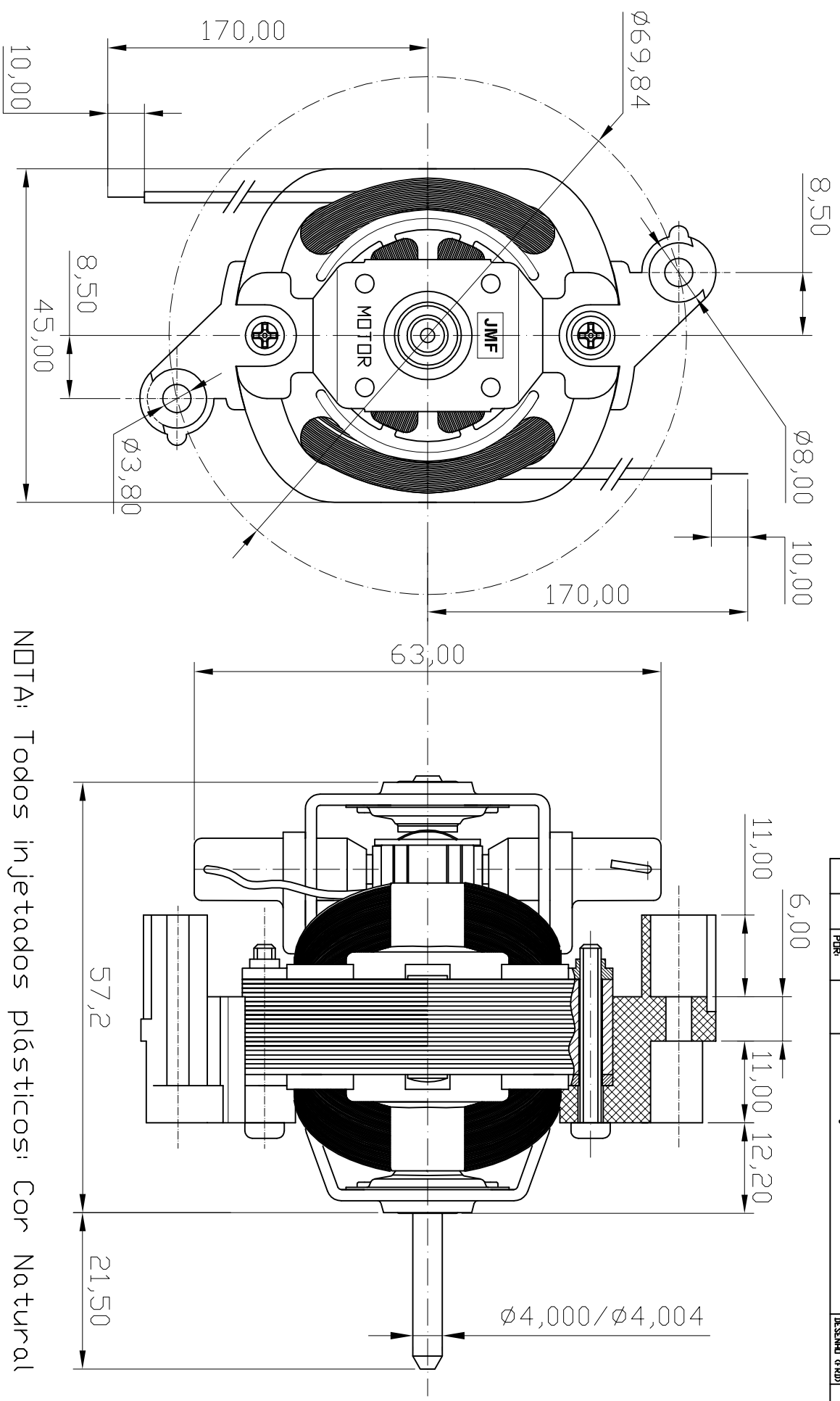
200 50 10 10

0 0 0 0



GRX - 12 - 115V		
Tensão Nominal	V	115
Frequência	Hz	60
Eixo sem Carga		
Rotação	rpm	29000
Corrente	A	0,47
Carga Nominal		
Rotação	rpm	14200
Corrente	A	0,89
Torque	gf.cm	223
P. Abs.	W	97
Efic.	%	29,5
Motor Bloqueado		
Torque	gf.cm	680
Corrente	A	1,62

DIREITOS RESERVADOS
 ESTE DESENHO É DE PROPRIEDADE DA "JM FONTANA & CIA. LTDA." E NÃO PODERÁ SER REPRODUZIDO, ALTERADO OU USADO SEM NOSSA PRÉVIA AUTORIZAÇÃO POR ESCRITO.



NOTA: Todos injetados plásticos: Cor Natural

DENOMINAÇÃO **GRX 12 - 115V**

MATERIAL:	ESCALA:	ENG. APROV.:	DESENHO Nº
TRATAMENTO:	DATA DES: 22/05/13	DATA APROV.:	3.CJM.D.084-00
ACABAMENTO:	DES: ENH. PDR:	EQ-ENG. MANUF. AT.:	REFERENCIA
	VERIF. PDR:	CLIENTE:	
	DATA VERIF.:		

ATENÇÃO
 DIMENSÕES EM MILÍMETROS
 TOL. ERANÇIA: NÃO ESPECIF.
 LINEAR ±0,2
 ANGULAR ±2°
 DIÂMETRO ±0,1



PROJEÇÃO NO 1º DIÊDRO

REV. Nº	LOCAL	FEITO POR	APROV.	DESCRIÇÃO DA REVISÃO	FOLHA DE REVISÃO DE DESENHO (GRD)	DATA

A

B

C

D

E

8

7

6

5

4

3

2

1

A

B

C

D

E

F