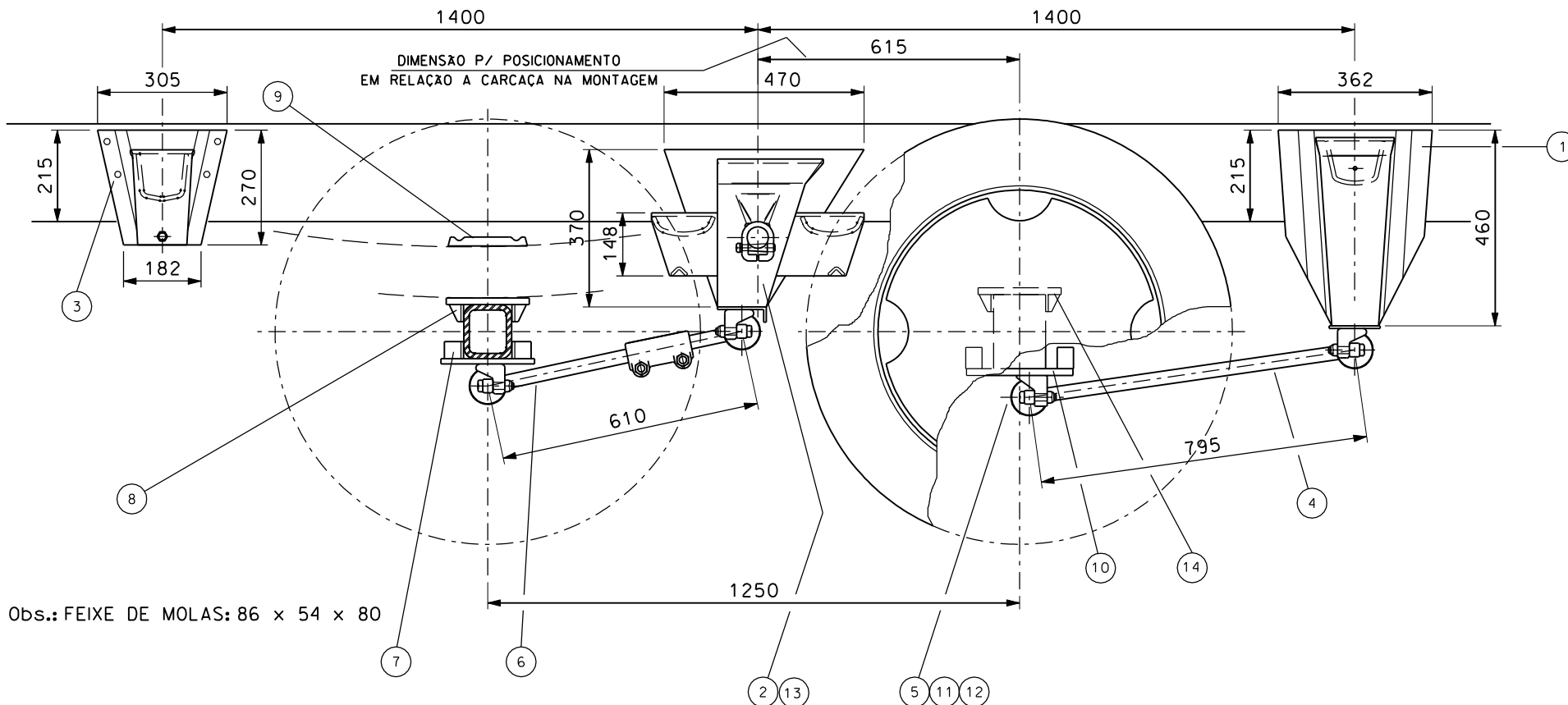


TOLENCIAS NA FABRICACAO NAO ESPECIFICADAS SAO CONF. DIN7168 MEDIA  
0 - 6  
6 - 30  
30 - 100  
100 - 300  
300 - 1000  
+/-0,1  
+/-0,2  
+/-0,3  
+/-0,5  
+/-0,8  
TOLENCIAS DE FUNDICAO NAO ESPECIFICADAS SAO CONF. NBR6927/OTF4  
TOLENCIAS DE FORJADOS NAO ESPECIFICADAS SAO CONF. DIN 7526  
ITEM DE CONTROLE  
ITEM DE SEGURANCA  
ITEM DE REFERENCIA

COPIA N-  
DISTRIBUIDO PARA

REVISAO - ALTERADO BRAÇO TENSOR DIANTEIRO, CONFORME SOLICITACAO DE DANIEL - 21/08/08  
REVISAO - AL.T. BRAÇO TENSOR DIANTEIRO PARA ESTAMPADO, SOLICITADO POR DANIEL - 08/05/12



Obs.: FEIXE DE MOLAS: 86 x 54 x 80

BRAÇO (EMBUCHADO): I030430I16

BRAÇO (EMBUCHADO): I030420I00

BRAÇO (EMBUCHADO): I030I10947

BRAÇO (EMBUCHADO): I030I10960

14	02	APOIO SUPERIOR I22mm		I270000536
13	01	TRAVESSA SUPORTE CENT.		I030210I23
12	I6	PORCA SX. M16 x 1,5		2100460018
11	I6	PF. SX. M16 x 1,5 x 75		2010320098
10	02	APOIO INFERIOR D/E		I270I03453/584
9	02	SEPARADOR GRAMPO MOLTA		I800000730
8	02	APOIO SUPERIOR I16mm		I270000524
7	02	APOIO INFERIOR I16mm		I270I03181
6	01	TENSOR FIXO TRAS.		I030I10547
6	01	TENSOR MÓVEL TRAS.		I030I10447

4	01	TENSOR FIXO DIANT.		I030430055
5	08	TERMINAL MOLECULAR		2210210I24
4	01	TENSOR MÓVEL DIANT.		I030420099
3	02	SUPORTE TRASEIRO		I040191009
2	01	SUPORTE CENTRAL MONT. ESQ.		I030210I47
2	01	SUPORTE CENTRAL MONT. DIR.		I030210I35
1	01	SUPORTE DIANTEIRO ESQ.		I030140I47
1	01	SUPORTE DIANTEIRO DIR.		I030140I35
ITEM	QUANT.	DIMENSÕES	MATERIAL	CODIGO MAT. PRIMA
DES.	Marcelvio	26.03.07	TRATAMENTO	ESCALA PESO BRUTO
APR.				1:10
PROIBIDA A REPRODUCAO DESTE DESENHO				DENOMINACAO CONJUNTO
REV.	01	02		
CODIGO PRODUTO		DENOMINACAO		
I030000562		SUSPENSÃO TRUCK MB 1632/1634		

