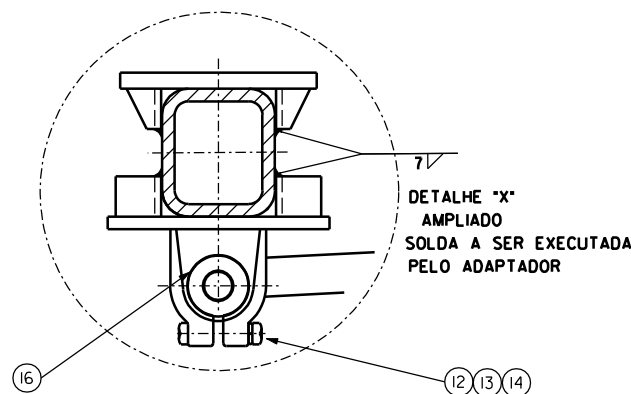
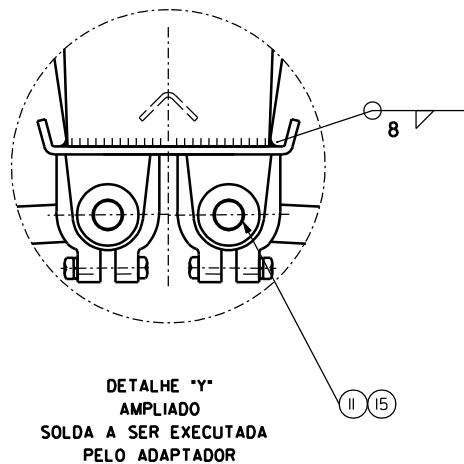
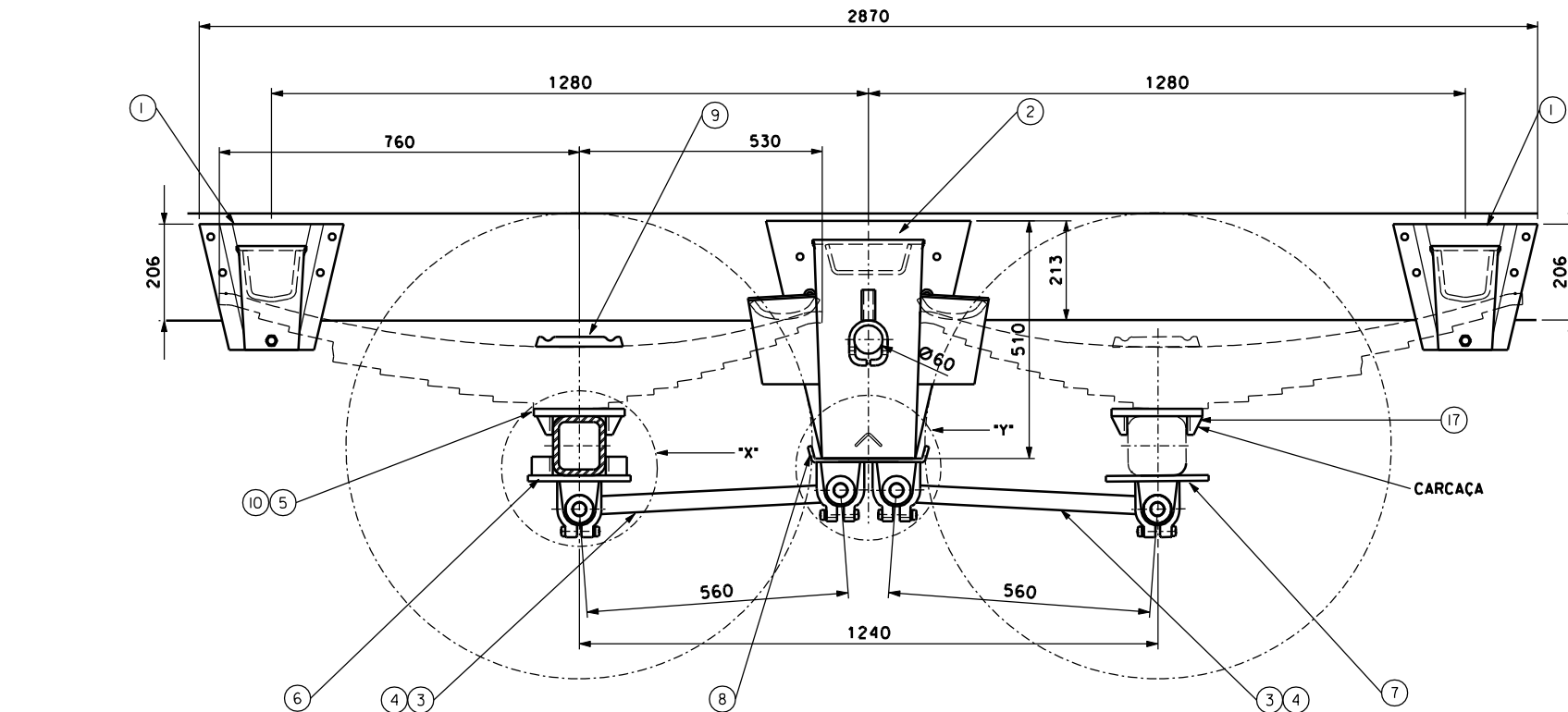


TOLENCIAS NA FABRICACAO NAO ESPECIFICADAS SAO CONFORME DIN 1818, MEDIDA  
0 - 6  
6 - 30  
30 - 100  
100 - 300  
300 - 1000  
TOLENCIAS DE FURACAO NAO ESPECIFICADAS SAO CONFORME ABNT NBR 6827/2014  
TOLENCIAS DE FURACAO NAO ESPECIFICADAS SAO CONFORME DIN 7526

ITEM DE CONTROLE  
ITEM DE SEGURANCA  
ITEM DE REFERENCIA

COPIA N.  
DISTRIBUIDO PARA:



FEIXE MOLAS: 12 LAM. 12 X 80 (540 X 780) - MOLA CURTA

17	02	APOIO SUPERIOR 124MM		1270000536
16	16	BUCHA BORRACHA C/ VIR.		22102140070
15	08	PORCA CASTELO		2100420010
14	08	PORCA SEXT. TORQUE 1/2		2100110184
13	08	PARAF. SEXT. 1/2 X 3		2010110134
12	08	ARRUELA LISA 1/2		1270200197
11	08	PINO TENSOR		1040000010
10	02	CUNHA MOLA S/ ORELHA		1800000558
9	02	SEPARADOR GRAMPO MOLA		1800000730
8	01	TRAVESSA INFERIOR		1040210046
7	02	APOIO INFERIOR TRACAO		9270106339
6	02	APOIO INFERIOR 116MM		1270101328
5	02	APOIO SUPERIOR 116MM		1270000524
4	02	TENSOR MOVEL		1055450063
3	02	TENSOR FIXO		1055470050
2	02	SUPORTE CENTRAL MONT.		1040800099
1	04	SUPORTE TRAS.		1040191009
ITEM	QUANT.	DIMENSÕES	MATERIAL	CODIGO MAT. PRIMA
DES.	RAFAEL	05/10/11	TRATAMENTO	ESCALA PESO BRUTO
APR.				1:7,5
PROIBIDA A REPRODUCAO DESTE DESENHO				
DENOMINACAO CONJUNTO				
REV. 00				
RODOFORT - MOLA CURTA				
CODIGO PRODUTO				
1040000243				
DENOMINACAO				
SUSPENSAO TRUCK 10 MB 1718 - ELETROCNICO				

