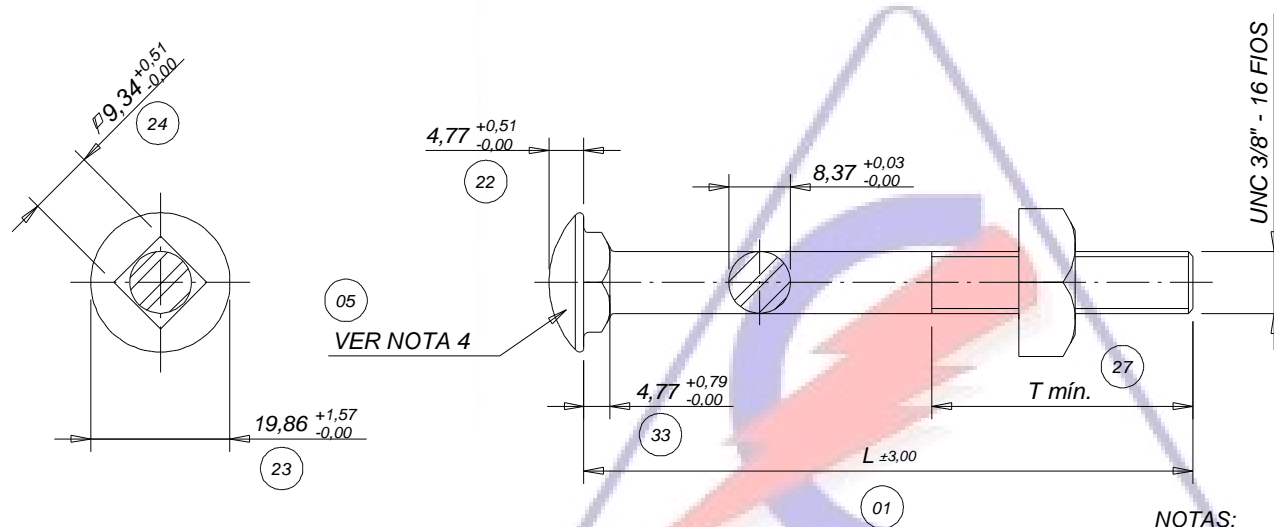


Nº	NATUREZA DA REVISÃO	DATA	RESP.
13	REDESENHADO - REVISÃO GERAL	28/08/01	



NOTAS:

- 1 - MATERIAL: AÇO CARBONO SAE 1010 À 1020.
- 2 - ZINCAR A QUENTE CONFORME NORMA ASTM A-143 E A-153.
- 3 - ROSCA UNC3/8"-16FIOS CLASSE 2A CONFORME NORMA ANSI C-135.1.1979 - ROSCA ROLADA  
Dp = 8,356 / 8,458 De = 9,245 / 9,499  
Di = 7,543 (DIMENSIONAR ANTES DE ZINCAR)
- 4 - MARCA EM ALTO RELEVO CONFORME ESPECIF. DO CLIENTE
- 5 - PORCA QUADRADA 3/8" (DES. PMEX-019)
- 6 - RESISTÊNCIAS MECÂNICAS ANSI C-135.1.1979 (TAB. 10)
- 7 - AS PEÇAS DEVEM SER ISENTAS DE REBARBAS E CANTOS VIVOS

ITEM	PEÇA Nº	L ±3.0	T mín.
1	M-8633	76,2 (3")	50,8 (2")
2	M-8634	101,6 (4")	76,2 (3")
3	M-8634 ½	114,3 (4½")	76,2 (3")
4	M-8635	127,0 (5")	76,2 (3")
5	M-8635 ½	139,7 (5½")	76,2 (3")
6	M-8636	152,4 (6")	76,2 (3")
7	M-8637	177,8 (7")	76,2 (3")
8	M-8638	203,8 (8")	76,2 (3")
9	M-8640	254,0 (10")	152,4 (6")
10	-----	114,3 (4½")	41,3 (1 5/8")
11	-----	177,8 (7")	44,5 (1 3/4")

SUPORTE L:  
PMEX-066 E 067

DISTRIBUIDORES DE MATERIALES ELÉCTRICOS  
DE ALTA, MEDIA Y BAJA TENSIÓN

<b>MECRI</b>		IND. MET. SANTA LÍE FORQUILHINHA - SC	
PRODUTO: PARAFUSO FRANCÊS 3/8"			
DES. NAIRON	VERIF.:	APROV.:	ESCALA:
DATA: 28/08/01	DATA:	DATA:	S/ ESC

"Este desenho é de propriedade da MECRI Ltda. E fornecido com objetivo estritamente confidencial e não deve ser divulgado para terceiros, reproduzido ou usado com propósitos de fabricação sem expressa e escrita permissão da MECRI Ltda." DIN 34

