

NOTAS:

- 1 - MEDIDAS EM MILIMETROS;
- 2 - MATÉRIA-PRIMA: AÇO FORJADO SAE-1045;
- 3 - CLASSE DE RESISTÊNCIA: 6.8;
- 4 - ACABAMENTO : ZINCADO A QUENTE ASTM - A153;
- 5 - MASSA APROXIMADA: 0,132 kg;
- 6 - TOLERÂNCIA GERAL: $\pm 0,5$ mm, EXCETO ONDE INDICADO;
- 7 - O PARAFUSO DEVERÁ SUPORTAR UMA FORÇA DE 12.000 kgf;
- 8 - NORMA :
 - CONSTRUÇÃO CONFORME: DIN 931 / ISO 4014
 - ROSCA CONFORME: DIN 13 / ISO 965
 - EXCETO A COTA DE COMPRIMENTO INDICANDO A PARTE SEM ROSCA FAZER CONFORME SOLICITADO EM DESENHO.
- 9 - CARACTERÍSTICAS MECÂNICAS:
 - LIMITE DE RESISTÊNCIA A TRAÇÃO: 60.00 kgf/mm² MÍNIMO ;
 - RESISTÊNCIA AO CISALHAMENTO NA ROSCA: 36.00 kgf/mm² MÍNIMO ;
 - RESISTÊNCIA AO CISALHAMENTO NO CORPO: 36.00 kgf/mm² MÍNIMO ;
 - DUREZA: 181/238 HB ;

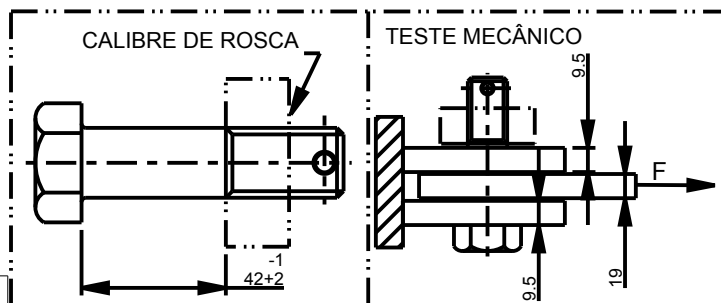
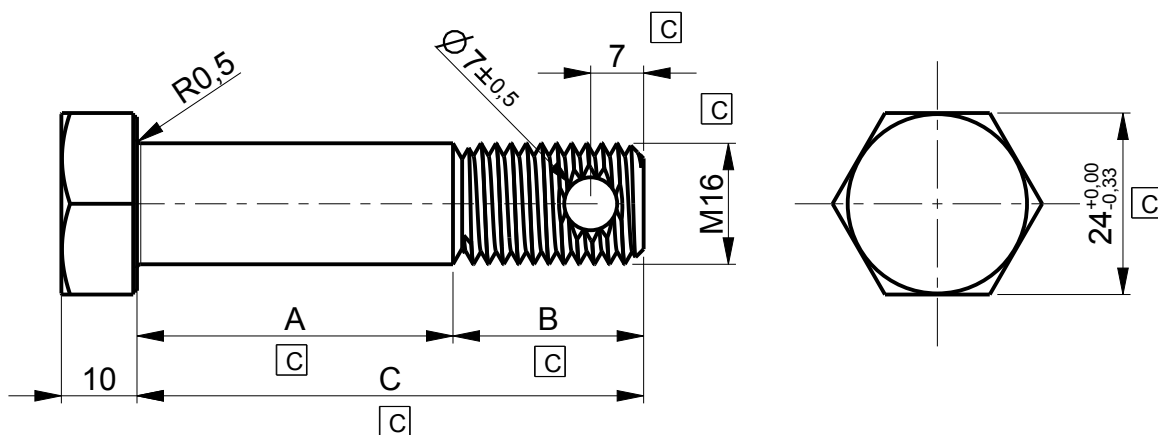
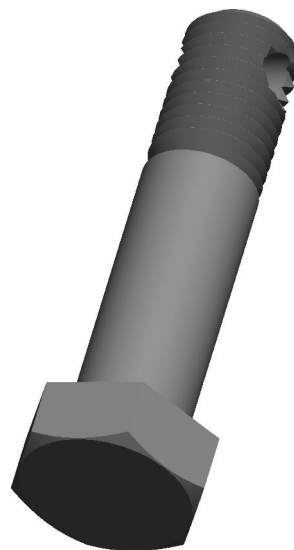


TABELA DE REFERÊNCIA			
CÓDIGO	MEDIDA "A"	MEDIDA "B"	MEDIDA "C"
533PFCS137	42 \pm 1	23 \pm 1	64 \pm 1
533PFCS239	43 \pm 1	26 \pm 1	68 \pm 1

D	31.10.2012	CB	BS	IVO	INCLUSÃO DO ITEM 533PFCS239	
REV.	DATA	DES.	VERIF.	APROV.	HISTÓRICO	

UNIDADE			mm		
			SEM ESCALA		
			PROJEÇÃO 1º DIEDRO		
			TOLERÂNCIA EXCETO ONDE INDICADO		
			.X: ± 0.5		
			.XX: ± 1		
			.XXX: ± 2		
			ANGLES: - °		
			PLANO DE INSPEÇÃO		
QUANT.	INDICAÇÃO				
6	C		DIMENSÕES CRÍTICAS		
0	V		INSPEÇÃO VISUAL		



PLP BRASIL

(PLP-BR)

CONFIDENCIAL
ESTE DESENHO É DE PROPRIEDADE EXCLUSIVA DA PLP-BR
PRODUTOS PARA LINHAS PREFORMADOS E DEVE SER USADO SOMENTE COM
A AUTORIZAÇÃO PRÉVIA E EXPRESSA DA PLP-BR

ASSUNTO
PARAFUSO CABEÇA SEXTAVADA

DES.:	DATA:	REFERÊNCIA	Nº DES.
	03.04.01		
VERIF:	DATA:	VER TABELA	
IVO	03.04.01	4F-6176	
APROV:	DATA:	ESCALA	FOLHA Nº
GILBERTO	03.04.01	1:1	1 OF 1
		ORIGEM	REV
		-	D

A

B

C

BA

040