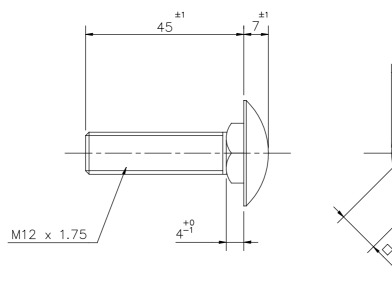
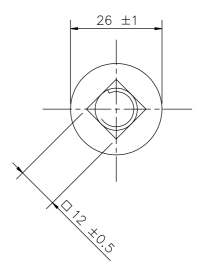
R	REV.	DATA	DES.	VERIF.	APROV.	HISTORICO
,	A	09.05.07	.05.07 ROBERTO IVO PAULO ACRESC. CLASSE DE RESIST. E ALT. ACABAMENTO P/SOBREGALVANIZADO		ACRESC. CLASSE DE RESIST. E ALT. ACABAMENTO P/SOBREGALVANIZADO	





NOTAS:

- -MEDIDAS EM MILÍMETROS;
- -MATERIAL: AÇO FORJADO SAE-1010/1020;
- A-CLASSE DE RESISTÊNCIA: 3.6;
- ACABAMENTO: ZINCADO A QUENTE CONF. EM−03;
- -SOBREGALVANIZAÇÃO: A ROSCA SUPORTARÁ NO MÍNIMO 5 IMERSÕES (ENSAIO DE PREECE)

PESO MÍN. CAMA	DA ZINCO(g/m²)	ESPESS. MÍN. CAN	MADA ZINCO(μm)		
MÉDIA	INDIVIDUAL	MÉDIA	INDIVIDUAL		
500	400	70	56		

- -DEVE SER POSSÍVEL A MONTAGEM MANUAL DA PORCA;
- -MASSA APROXIMADA: 0.05 kg;
- -TOLERÂNCIA GERAL: ±2%, EXCETO ONDE INDICADO;
- -DIMENSÕES CRÍTICAS DE CONTROLE $\overline{\mathbb{X}}$

CARACTERISTICAS MECÂNICAS:

- LIMITE DE RESISTÊNCIA A TRAÇÃO: 33,00 kgf/mm² MÍNIMO ;
- RESISTÊNCIA AO CISALHAMENTO NA ROSCA: 19.80 kgf/mm2 MÍNIMO ;
- DUREZA: 90 A 238 HB;

DES	TINADO A		No. DE REF.						
							OBS.		
	DATA	ASSINATURA							
PROJ.	/	PLP		Produtos	para	Linhas	Preformados	Ltc	la.
DES.	14/01/98	IVO							<u> </u>
VISTO	14/01/97		GRASIL®						
ES	SCALA	DADACHOA CADECA EDANICECA					No. ANT. SUBST. P/ No.		
S/E				00001. 17 110.					
		REFERENC	¹⁴ 533PCF13	GRAVACAO			No.4F-48	31 -	REV.