

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

NOTAS:

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

PESO MÍN. CAMADA ZINCO(g/m ²)		ESPESS. MÍN. CAMADA 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 ☒

CARACTERÍSTICAS 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 ;

DESTINADO A		No. DE REF.
		OBS.

PROJ.	DATA	ASSINATURA		Produtos para Linhas Preformados Ltda.
DES.	/	PLP		
VISTO	14/01/98	IVO		
	14/01/97			

ESCALA S/E	PARAFUSO CABECA FRANCESA		No. ANT.
	REFERENCIA	GRAVACAO	SUBST. P/ No.
	533PCF13		No. 4F-4831
			REV. A