

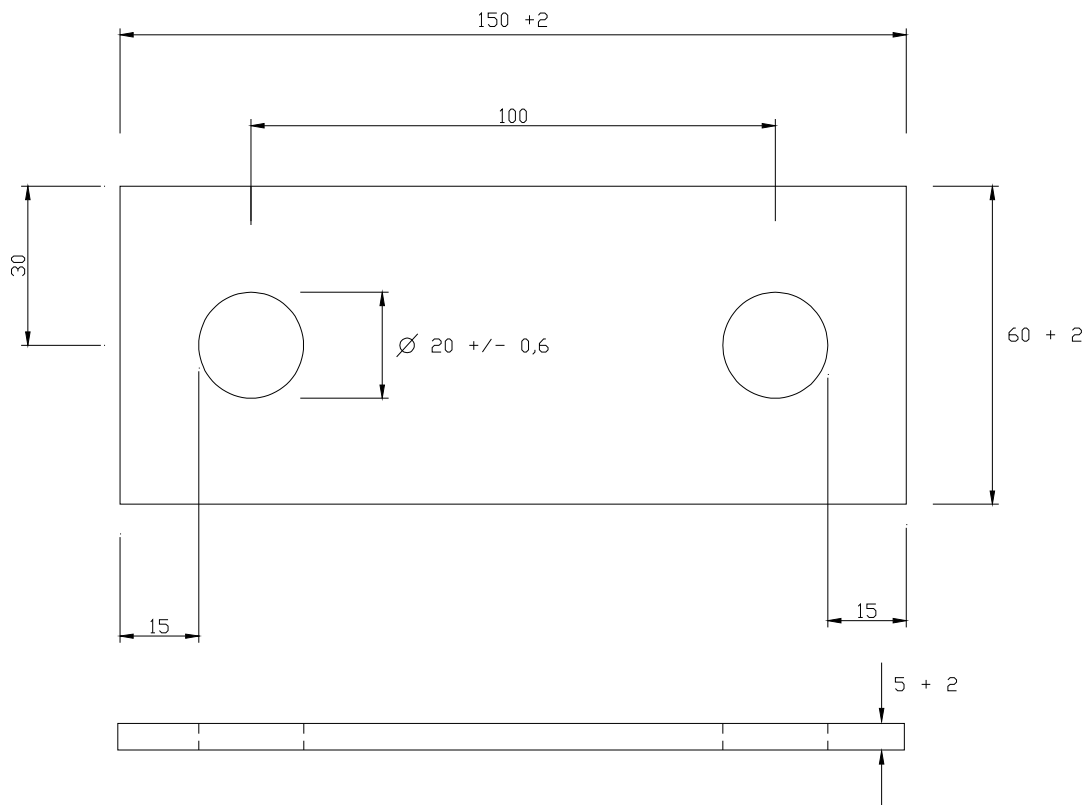


Tipo de Documento:	Padrão Técnico
Área de Aplicação:	Distribuição
Título do Documento:	Chapa Para Fixação de Isolador Pino


1. ÂMBITO DE APLICAÇÃO

Esta Padronização se aplica nas Redes Primárias de Distribuição das Distribuidoras do Grupo CPFL Energia.

2. DESENHO DO MATERIAL



Código do Material	UnC
50000002273	2932

	Tipo de Documento:	Padrão Técnico
	Área de Aplicação:	Distribuição
	Título do Documento:	Chapa Para Fixação de Isolador Pino

3. NORMAS E DOCUMENTOS COMPLEMENTARES

Conforme o documento GED 613 – Ferragens Eletrotécnicas.

4. MATERIAL

Aço Carbono SAE 1010 a 1020 laminados.

5. ACABAMENTO

Deverá ter superfícies lisas, uniformes e contínuas, sem saliências pontiagudas, arestas cortantes ou outras imperfeições.

A chapa deverá ser zincada pelo processo de imersão a quente

6. IDENTIFICACAO

Deverá ser identificada, de modo legível e indelével com as seguintes informações:

- Nome ou marca do fabricante;
- Data de fabricação;
- O lote de fabricação deverá vir no relatório de ensaios de recebimento.

7. ACONDICIONAMENTO

O fornecedor deverá garantir que a embalagem do material preserve seu desempenho e suas funcionalidades durante o transporte, movimentação e armazenamento. Sempre que necessário, deverá informar as condições especiais de transporte, movimentação e armazenamento.

A embalagem deverá ser elaborada com material reciclável.

8. REQUISITOS AMBIENTAIS


No processo de produção deverá ser minimizada ou evitada a geração de impactos ambientais negativos. Caso esta atividade produtiva se enquadre na Resolução CONAMA N° 237/97 de 19 de dezembro de 1997, o fornecedor deverá apresentar uma cópia da Licença Ambiental de Operação (LO), para a homologação deste material.

Para a homologação, o fornecedor deverá também apresentar alternativa(s) para o descarte do material após o final de sua vida útil.

9. REGISTRO DE REVISÃO

Este documento foi revisado com a colaboração dos seguintes profissionais das empresas da CPFL Energia.

N.Documento: 4235	Categoria: Manual	Versão: 2.3	Aprovado por: Caius Vinicius S Malagoli	Data Publicação: 03/02/2017	Página: 2 de 3
----------------------	----------------------	----------------	--	--------------------------------	-------------------

	Tipo de Documento:	Padrão Técnico
	Área de Aplicação:	Distribuição
	Título do Documento:	Chapa Para Fixação de Isolador Pino

Empresa	Colaborador
CPFL Paulista	Marcelo de Moraes
CPFL Piratininga	Celso Rogério Tomachuk dos Santos
CPFL Santa Cruz	José Roberto Paifer
CPFL Jaguari, Mococa, Leste e Sul Paulista	Marco Antonio Brito
RGE	Albino Marcelo Redmann

Alterações efetuadas:

Versão anterior	Data da versão anterior	Alterações em relação à versão anterior
1.0	14/08/2003	Unificação do padrão para a CPFL Paulista, CPFL Piratininga, CPFL Santa Cruz e RGE
2.0	20/10/2012	Em Âmbito de Aplicação foram acrescentadas as distribuidoras que faltavam; Foram retirados os códigos da RGE e da Santa Cruz; Foi acrescentado o numero da UnC; Em Identificação ficou indicado que o “lote” deverá vir no relatório de ensaios de recebimento.
2.2	17/05/2012	O desenho foi modificado. Os furos agora ficam a 100 mm de distância um do outro.