

## Sumário

1. OBJETIVO .....	1
2. ÂMBITO DE APLICAÇÃO .....	1
3. DEFINIÇÕES .....	1
4. DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA .....	1
5. REGRAS BÁSICAS .....	1
6. REGISTRO DE ALTERAÇÕES .....	2
7. ANEXOS.....	3

### 1. OBJETIVO

Especificar as características técnicas da guarnição de 720 x 1125 mm para caixas de passagem utilizada em redes de distribuição.

### 2. ÂMBITO DE APLICAÇÃO

#### 2.1 Empresa

Distribuidoras do Grupo CPFL Energia.

#### 2.2 Área

Engenharia, Operações de Campo, Obras e Manutenção, Planejamento de Suprimentos, Qualificação de Materiais e Fornecedores, Compras e Gestão de Ativos.

### 3. DEFINIÇÕES

Não se aplica.

### 4. DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

ABNT NBR NM 87 – Aço carbono e ligados para construção mecânica - Designação e composição química

ABNT NBR 6323 – Galvanização por imersão a quente de produtos de aço e ferro fundido - Especificação

### 5. REGRAS BÁSICAS

#### 5.1 Características gerais

A guarnição deve seguir o especificado na ABNT NBR NM 87 e ainda o desenho do ANEXO A – Desenho e código da guarnição para caixa de passagem em formatos, dimensões e tolerâncias. Ela será instalada em caixas de passagem de rede secundária e primária para apoio da tampa de ferro fundido.



**Público**

(S)

Tipo de Documento:

Padrão Técnico

Área de Aplicação:

Distribuição

Título do Documento:

Guarnição de 720 x 1125mm para Caixa de Passagem

## 5.2 Material

Deve ser de aço carbono ABNT 1020.

## 5.3 Acabamento

A peça deve ser revestida por zinco, por imersão a quente, de acordo com a norma ABNT NBR 6323. O suporte deve ser isento, na parte externa do corpo, de fissuras, empenos, mossas, cantos vivos ou quaisquer outras imperfeições no revestimento de zinco.

## 5.4 Identificação

Deve ser gravado em seu corpo, de forma legível e indelével:

a) Nome ou marca do fabricante.

## 6. REGISTRO DE ALTERAÇÕES

### 6.1 Colaboradores

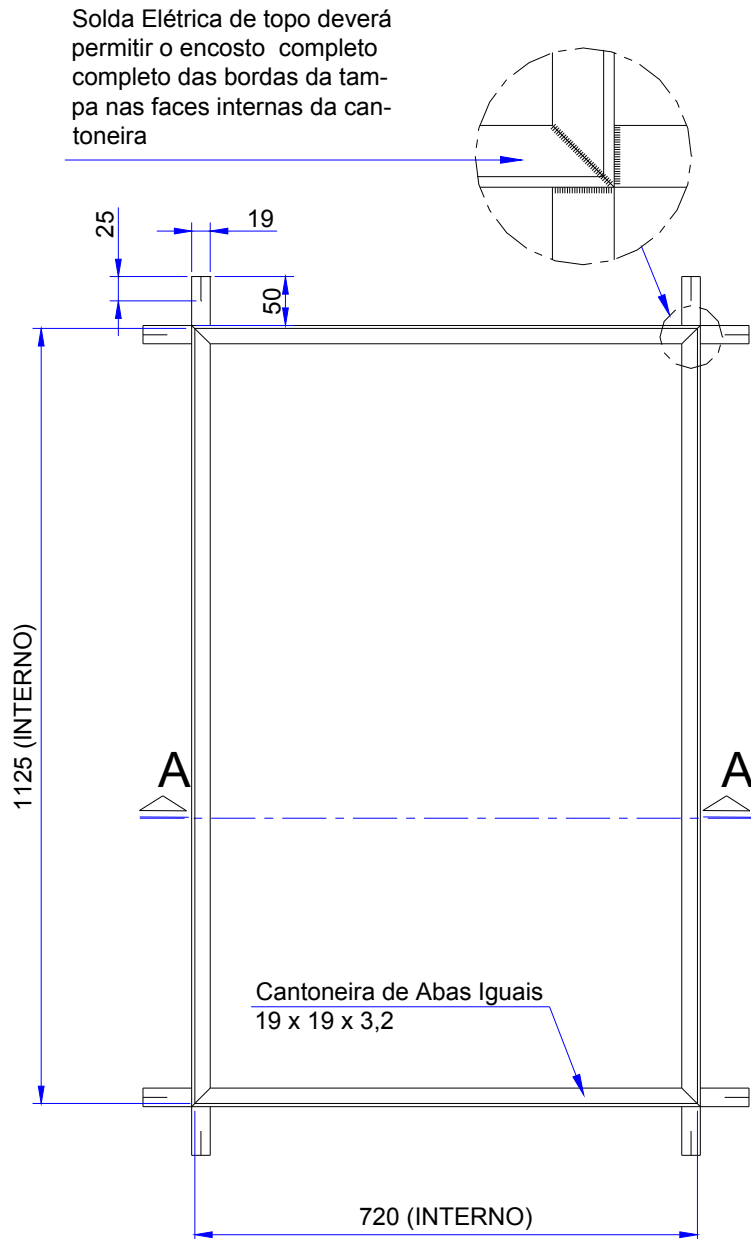
Empresa	Área	Nome
CPFL Paulista	REDN	Marcelo de Moraes
CPFL Piratininga	REDN	Celso Rogério Tomachuk dos Santos

### 6.2 Alterações

Versão Anterior	Data da Versão Anterior	Alterações em relação à Versão Anterior
1.0	10/06/2003	Alteração do logotipo da empresa; Revisão do conteúdo conforme norma ABNT.

## 7. ANEXOS

### ANEXO A – Desenho e código da guarnição para caixa de passagem



<b>Código</b>
11000016171



(S)

Tipo de Documento:	Padrão Técnico
Área de Aplicação:	Distribuição
Título do Documento:	Guarnição de 720 x 1125mm para Caixa de Passagem