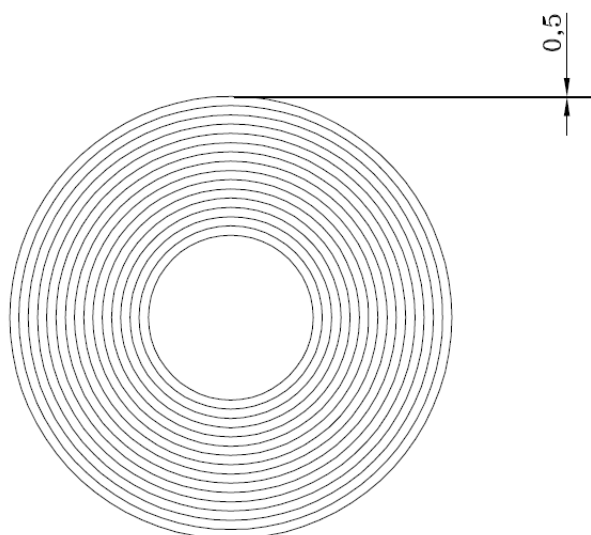


ITEM 1 – FITA PARA ABRAÇADEIRA DE AÇO INOXIDÁVEL



VISTA FRONTAL



VISTA SUPERIOR

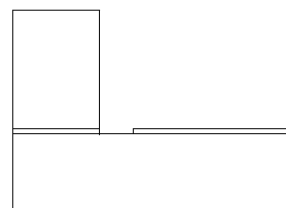
TABELA 1 – DIMENSÕES

ITEM	LARGURA (mm)	COMPRIMENTO (m)	ESPESSURA (mm)	CÓDIGO
1	12,70	30	0,5	6775801

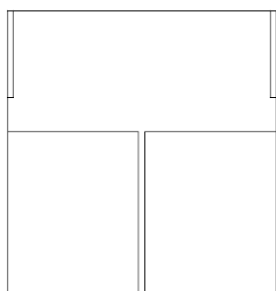
ITEM 2 – FECHO PARA ABRAÇADEIRA DE AÇO



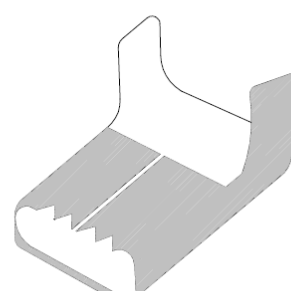
VISTA FRONTAL



VISTA LATERAL



VISTA SUPERIOR



VISTA EM PERSPECTIVA

TABELA 2 – DIMENSÕES

ITEM	LARGURA (mm)	ESPESSURA (mm)	CÓDIGO
2	12,70	0,5	6772351

Cinta Regulável e Fecho para Poste

PM-R



Edição  
Rodrigo Ferrari 31 03 15  
Desenho Substituído  
D1964 e D1965  
Objeto da Revisão  
Padronização de material.

Verificação  
Vanderlei Robadey 31 03 15  
Aprovação  
Cesar Fernandes 01 04 15

Desenho N°

655.01.0

Folha 1/2

## ITEM 3 – ABRAÇADEIRA DE AÇO

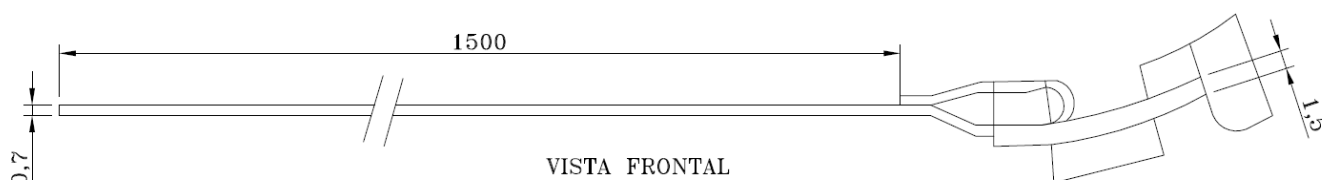


TABELA 3 – DIMENSÕES

ITEM	LARGURA (mm)	COMPRIMENTO (mm)	ESPESSURA FITA (mm)	ESPESSURA FECHO (mm)	CÓDIGO
3	19,05	1500	0,7	1,5	6772350

### 1 Material

Aço inoxidável austenítico - Grau Fe 2, conforme NBR 6653;

### 2 Acabamento

O material deverá ter acabamento sem rebarbas cortantes.

### 3 Características mecânicas

O material devidamente aplicado deve suportar aos valores correspondente de tração abaixo:

- a) Itens 1 e 2: 274 Mpa;
- b) Item 3: 579 Mpa.

### 4 Identificação

O material deve ser identificado com a marca do fabricante, data de fabricação e nome da Enel Rio;

### 5 Fabricação, inspeção e ensaios

Conforme NBR's 6653 e 6673.

### 6 Embalagem

- a) Item 1: rolo de 30 metros, acondicionado em estojo individual de papelão;
- b) Item 2: caixa de papelão paletizada com 50 travas cada;
- c) Item 3: caixa de papelão paletizada com 30 cintas cada.

### 7 Garantia

O material deve ser garantido pelo período de 18 meses a partir de sua entrada em operação ou 24 meses a partir da sua data de entrega, prevalecendo o que ocorrer primeiro.

## Cinta Regulável e Fecho para Poste

PM-R



Edição			
Rodrigo Ferrari	31	03	15
Desenho Substituído			
D1964 e D1965			
Objeto da Revisão			
Padronização de material.			

Verificação			
Vanderlei Robadey	31	03	15
Aprovação			
Cesar Fernandes	01	04	15

Desenho N°

**655.01.0**

Folha 2/2