	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA - DISTRIBUIÇÃO	Número: ETD 007.01.04	Folha: 1/4
	MÃO FRANCESA PERFILADA	Emissão: 05/06/2008	Revisão: 00/00/0000

Relação das Cooperativas Filiadas a Fecoergs:



CELETRO
- Cachoeira do Sul -



CERFOX
- Fontoura Xavier -



CERILUZ
- Ijuí -



CERMISSÕES
- Caibaté -



CERTAJA
- Taquari -



CERTEL
- Teutônia -



CERTHIL
- Três de Maio -



CERVALE
- Santa Maria -



COOPERLUZ
- Santa Rosa -



COOPERNORTE
- Viamão -



COOPERSUL
- Bagé -



COPREL
- Ibirubá -




COSEL
- Encruzilhada do Sul -



CRELUZ
- Pinhal -



CRERAL
- Erechim -

	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA - DISTRIBUIÇÃO	Número: ETD 007.01.04	Folha: 2/4
	MÃO FRANCESA PERFILADA	Emissão: 05/06/2008	Revisão: 00/00/0000

1. Objetivo

Esta especificação fixa as características mínimas relativas à fabricação e ensaios exigidas para o fornecimento de mão francesa perfilada, destinada às Cooperativas de eletrificação pertencentes ao Sistema Fecoergs.

2. Âmbito de Aplicação

Distribuição.

3. Documentos de Referência

REGD 007.01.01 – Critérios para fornecimento de ferragens.

4. Características Gerais

4.1. Material

Aço carbono ABNT 1010 a 1020, laminado.

4.2. Revestimento e acabamento

Deve ter acabamento liso e uniforme, sem saliências pontiagudas, arestas cortantes ou outras imperfeições. Deve ser zincado pelo processo de imersão a quente, conforme NBR 6323.

4.3. Identificação

Deve ser adequadamente identificado no corpo da mão francesa perfilada, de modo legível e indelével, no mínimo os seguintes dados:

- nome e/ou marca do fabricante
- data de fabricação: mês/ano
- lote de fabricação

4.4. Acondicionamento

Deve atender aos requisitos mencionados no item 5.1.1.3. do REGD 007.01.01 – Critérios para fornecimento de ferragens.

5. Características Técnicas

5.1. Características Geométricas e Dimensionais

Conforme indicado no desenho (item 8.).

Características Mecânicas

A mão francesa perfilada corretamente instalada, deve resistir aos seguintes esforços mecânicos aplicados durante 01 (um) minuto:

- Carga mínima de tração, sem deformação permanente, ou ruptura $F = 3.000$ daN;
- Carga mínima de compressão, sem deformação permanente, ou ruptura $R = 1.500$ daN.


6. Ensaio

6.1. Homologação

Para a homologação da mão francesa perfilada, o fornecedor deverá apresentar relatório técnico contendo os seguintes itens:

- Inspeção geral;

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA – DISTRIBUIÇÃO	VERSÃO 1.0
---	-------------------

	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA - DISTRIBUIÇÃO	Número: ETD 007.01.04	Folha: 3/4
	MÃO FRANCESA PERFILADA	Emissão: 05/06/2008	Revisão: 00/00/0000

- Verificação dimensional;
- Ensaio de resistência à tração mínima;
- Ensaio de resistência à compressão mínima;
- Ensaio de revestimento de zinco;
- Ensaio da composição química do aço e do revestimento;
- Ensaio de corrosão por exposição à névoa salina;
- Apresentar descrição de alternativa(s) para descarte deste material após o fim de sua vida útil;
- Apresentar uma cópia da Licença Ambiental de Operação (LO).

6.2. Recebimento

Para o recebimento o fornecedor deverá apresentar relatório técnico contendo os seguintes itens:


- Inspeção geral;
- Verificação dimensional;
- Ensaio de resistência à tração mínima;
- Ensaio de resistência à compressão mínima;
- Ensaio de revestimento de zinco;

6.3. Resultados Esperados para os Ensaios

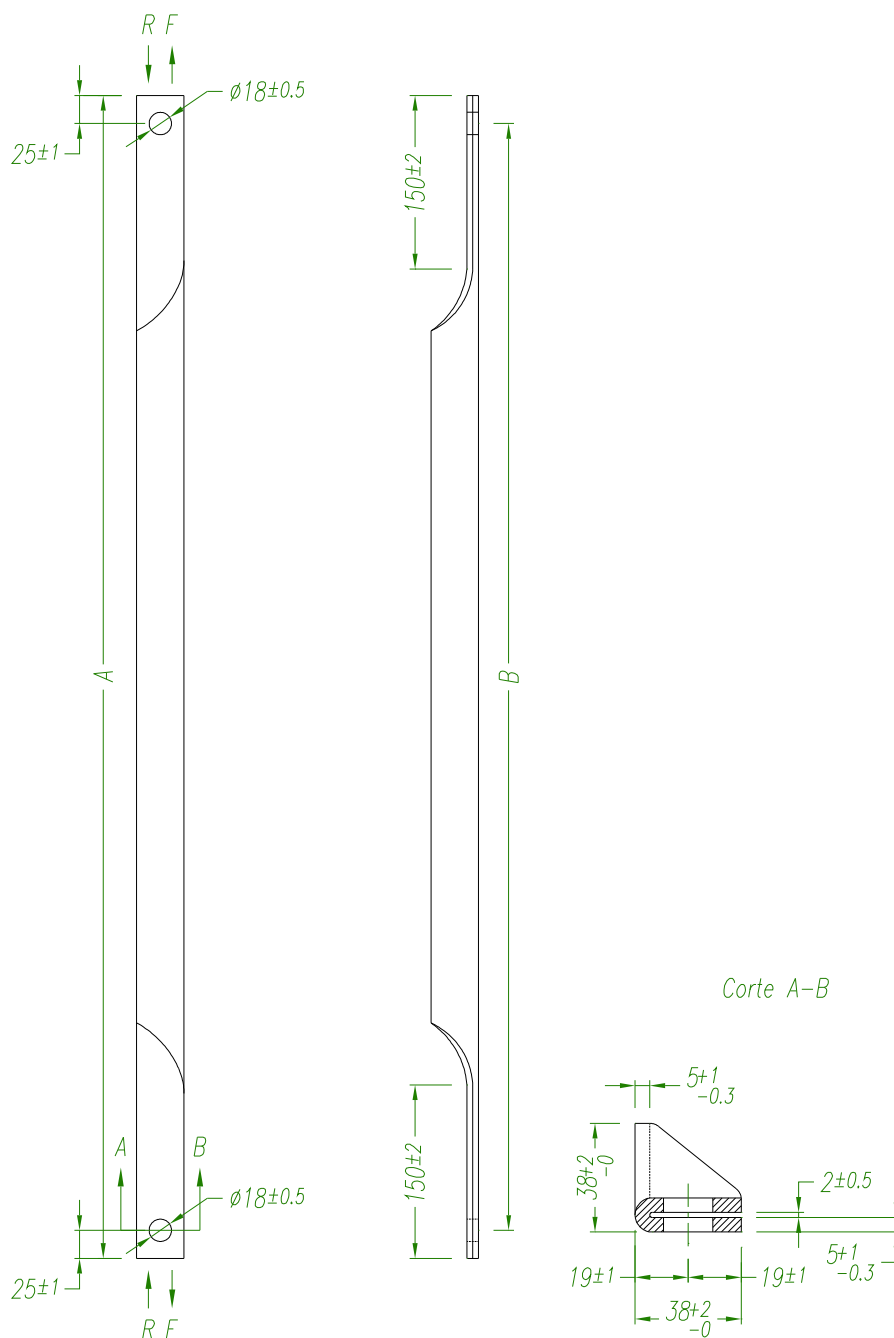
Os resultados esperados para mão francesa perfilada, devem obedecer ao descrito na REGD 007.01.01 – Critérios para fornecimento de ferragens, e estar de acordo com as normas e documentos de referência citados no item 3 desta ETD.

7. Inspeção, aceitação e rejeição

Os critérios adotados para inspeção, aceitação e rejeição de lote está especificado no item 6.3.1. do REGD REGD 007.01.01 – Critérios para fornecimento de ferragens.

	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA - DISTRIBUIÇÃO	Número: ETD 007.01.04	Folha: 4/4
	MÃO FRANCESA PERFILADA	Emissão: 05/06/2008	Revisão: 00/00/0000

8. Desenho



Código Fecoergs	Código Cooperativa	Descrição
		Mão Francesa Perfilada

Nota:

1 - Dimensões em milímetros.