



VISTA LATERAL



 TABELA
 1

 MATERIAL
 CÓDIGO

 AÇO CARBONO
 6805170

 ALUMÍNIO
 6805171

NOTAS: 1 - MATERIAL:

- AÇO CARBONO ABNT 1050 A 1070 QUANDO UTILIZADAS ALÇAS DE AÇO CARBONO;
- LIGA DE ALUMÍNIO A6201 QUANDO UTILIZADAS ALÇAS DE LIGA DE ALUMÍNIO.
- 2 O GANCHO DEVE SER ESTAMPADO DE MODO INDELEVEL COM:
 - O NOME OU A MARCA DO FABRICANTE;
 - DATA DE FABRICAÇÃO (MÊS/ANO);
 - TRAÇÃO NOMINAL.
- 3 ACABAMENTO: OS GANCHOS DE AÇO CARBONO DEVEM SER GALVANIZADOS POR IMERSÃO A QUENTE COM CAMADA MÍNIMA DE ZINCO DE 75μm;
- 4 RESISTÊNCIA MECÁNICA: O GANCHO, CORRETAMENTE INSTALADO, DEVE SUPORTAR OS SEGUIN—TES ESFORÇOS MÍNIMOS DE TRAÇÃO APLICADOS DURANTE 1 MINUTO:
 - "F" DE 1000daN, SEM RUPTURA;
 - "F" DE 800daN, SEM APRESENTAR DEFORMAÇÃO PERMANENTE.
- 5 ADMITE-SE UMA TOLERÁNCIA DE ±2% NAS COTAS, EXCETO ONDE ESPECIFICADO;
- 6 DIMENSÕES EM MILÍMETROS.

ESPECIFICAR: GANCHO DE (A) PARA OLHAL DO RAMAL DE LIGAÇÃO DE BAIXA TENSÃO MONOFÂSICO E TRIFÂSICO, CONFORME DESENHO 410.38.0 DO PADRÃO DE MATERIAL DA ENEL DISTRIBUIÇÃO CEARÁ.

(A) ESPECIFICAR MATERIAL CONFORME TABELA 1.

