



Tipo de Documento: Padrão Técnico

Área de Aplicação: Distribuição

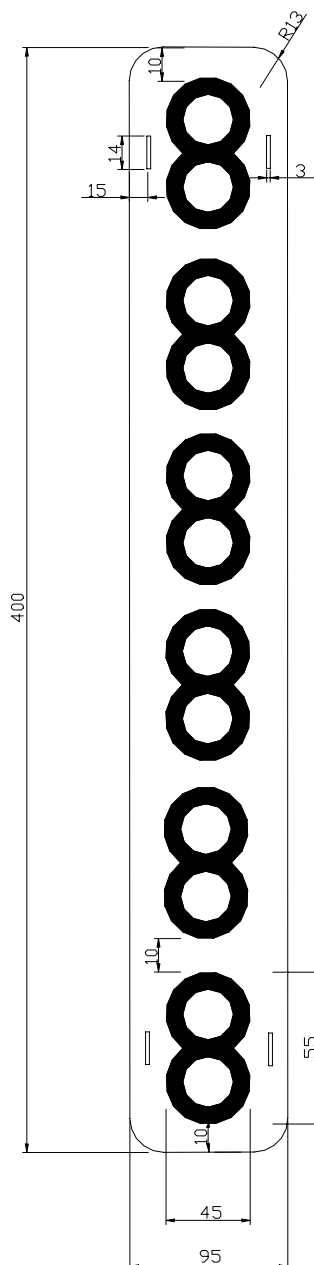
Título do Documento: Placa para Numeração Operativa com Números Pintados -
Ambiente Agressivo


1. ÂMBITO DE APLICAÇÃO

Esta Padronização se aplica para as Redes Primárias da Concessionária de Energia CPFL – Piratininga.

2. DESENHO DO MATERIAL

Código de Material
00.000.017.840



	Tipo de Documento: Padrão Técnico
	Área de Aplicação: Distribuição
	Título do Documento: Placa para Numeração Operativa com Números Pintados - Ambiente Agressivo

3. CARACTERÍSTICAS GERAIS

Conforme desenho acima.

4. MATERIAL

Chapa de aço inox 316 L Austenítico (ABNT) ou DIN 1.4404, baixo teor de carbono, resistente à corrosão intergranular.

5. ACABAMENTO

Pintura da superfície da placa: uma das superfícies da placa deve ser pintada com wash-primer na cor preto-fosco, com espessura mínima de 40µm.

6. IDENTIFICAÇÃO NUMÉRICA

Tinta à base de resina acrílica, cargas e pigmentos inorgânicos, solventes e esferas refletivas.

A microesfera deverá ser utilizada na proporção de 4,5 Kg/ 3,6 litros de tinta.

Pintada sobre o acabamento especificado, a numeração deverá ser feita com um gabarito de números tamanho **55mm x 45mm**, com tinta da cor laranja, altamente refletiva, indelével e de elevada resistência às intempéries.

7. ENSAIOS APLICÁVEIS PARA O RECEBIMENTO

7.1. Verificação geral;

7.2. Ensaio de aderência.

NOTA:

A placa numerada, após a definição dos números pelo órgão adquirente, deverá obedecer a disposição do desenho da página 1.

N.Documento:	Categoria:	Versão:	Aprovado por:	Data Publicação:	Página:
6269	Instrução	1.2	Ronaldo Antônio Roncolatto	11/09/2006	2 de 2