



CEEE-D

PADRONIZAÇÃO DE DISTRIBUIÇÃO

Título
MATERIAIS PARA REDES AÉREAS DE DISTRIBUIÇÃO

POSTES

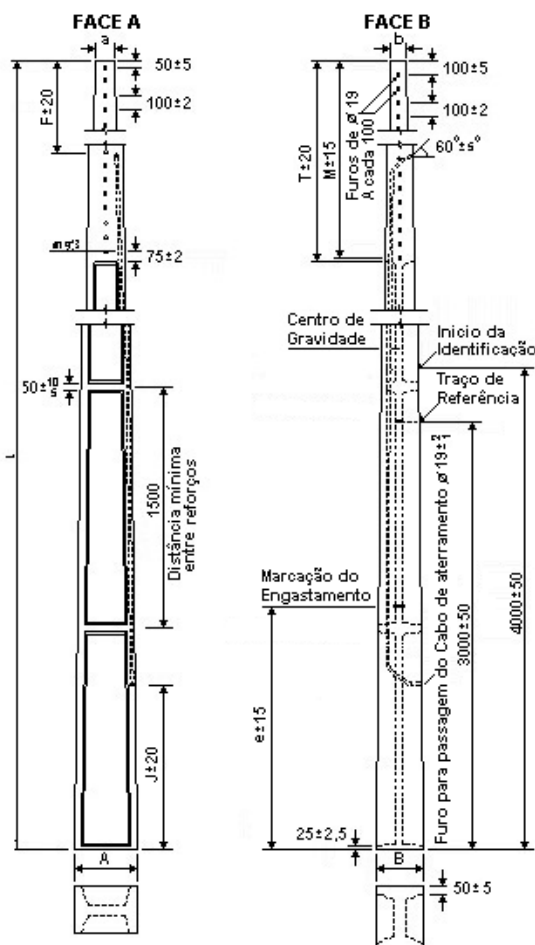
Código
PTD-00.001

Data da emissão
10.12.2009

Data da última Revisão
30.01.2013

Seção
7-3

CONCRETO DUPLO T



Item	CÓDIGO CEEE-D	L m	Tipo	Carga nominal daN		Dimensões em mm									
						Face A		Face B		F ± 20	J ± 20	e ± 15	T ± 20	M ± 15	
				Face A	Face B	a ± 5	A ± 5	b ± 5	B ± 5						
1	056609621	11	B	150	300	140	448	110	330	1875	1200	1700	4525	4500	
2	056605391	11	B	300	600	140	448	110	330	1875	1200	1700	4525	4500	
3	056605498	12	B	150	300	140	476	110	350	2775	1300	1800	4525	4500	
4	056605412	12	B	300	600	140	476	110	350	2775	1300	1800	4525	4500	
5	056605447	13	B	150	300	140	504	110	370	2775	1400	1900	4525	4500	
6	056605455	13	B	300	600	140	504	110	370	2775	1400	1900	4525	4500	
7	056609612	9	B	150	300	140	392	110	290	75	1000	1500	3025	3000	
8	056608225	9	B	300	600	140	392	110	290	75	1000	1500	3025	3000	

NOTAS:

- Material: Concreto armado. Fabricação, acabamento e tolerâncias, segundo a NBR 8451-1 e 8451-2.
- Identificação: os postes devem apresentar a seguinte identificação gravada em baixo relevo, com profundidade entre 3 a 5 mm, de forma legível e indelével, no sentido da base para o topo, com os seguintes itens:
 - sigla da CEEE-D;
 - nome ou marca do fabricante;
 - data (dia, mês e ano) de fabricação;
 - comprimento nominal, em metros;
 - resistência nominal em daN (na direção e sentido de maior resistência);
 - número de série sequencial por tipo de poste, reiniciada a cada ano;
 - classe de agressividade;
 - traço demarcatório de engastamento;
 - traço de referência;
 - sinal demarcatório indicando a posição do centro de gravidade.
- Identificação complementar: Deve ser identificadas com tinta, na seção da base do poste no mínimo as seguintes informações: Comprimento, carga nominal e data de fabricação.
- Deve ser previsto a colocação de duto embutido para o aterramento.
- Inspecção e ensaios conforme NBR 8451-1, 8451-3 E 8451-4.
- Dimensões em milímetros.