



TABELA 1 – INFORMAÇÕES GERAIS

ESFORÇOS	RESISTÊNCIA NOMINAL (daN)	RESISTÊNCIA A RUPTURA (daN)	CÓDIGO
HORIZONTAL – $\vec{FH}$	500	1000	4543796
VERTICAL – $\vec{FV}$	500	1000	

- NOTAS: 1 – DEVEM SER ESTAMPADOS NAS FACES LATERAIS DA VIGA, EM BAIXO RELEVO E DE FORMA LEGÍVEL, OS SEGUINTE ITENS:
- NOME DA ENEL DISTRIBUIÇÃO CEARÁ;
  - A DATA DE FABRICAÇÃO;
  - O ESFORÇO;
  - O NOME DO FABRICANTE;
  - NÚMERO SERIAL.
- 2 – O CÁLCULO ESTRUTURAL É DE RESPONSABILIDADE DO FORNECEDOR;
- 3 – OS ESFORÇOS FH E FV SÃO APLICADOS SIMULTANEAMENTE E AO MESMO TEMPO EM TODOS OS PONTOS INDICADOS;
- 4 – ADMITE-SE UMA TOLERÂNCIA DE  $\pm 2\%$  NAS COTAS APRESENTADAS.

ESPECIFICAR: VIGA DE CONCRETO ARMADO 120mm x 170mm x 3960mm, MONTAGEM VERTICAL E HORIZONTAL, CONFORME O DESENHO 310.09.0 DO PM-01 DA COELCE.

CAIXA COMPARTILHADA DE CONCRETO

PM-C



Edição  
LÍVIA ABREU 11 09 15

Desenho Substituído

Verificação  
EDGNEY HOLANDA 11 09 15

Aprovação  
ROBERTO GENTIL 11 09 15

Desenho N°  
310.09.0

Objeto da Revisão  
PADRONIZAÇÃO DE MATERIAL

Folha 2/2