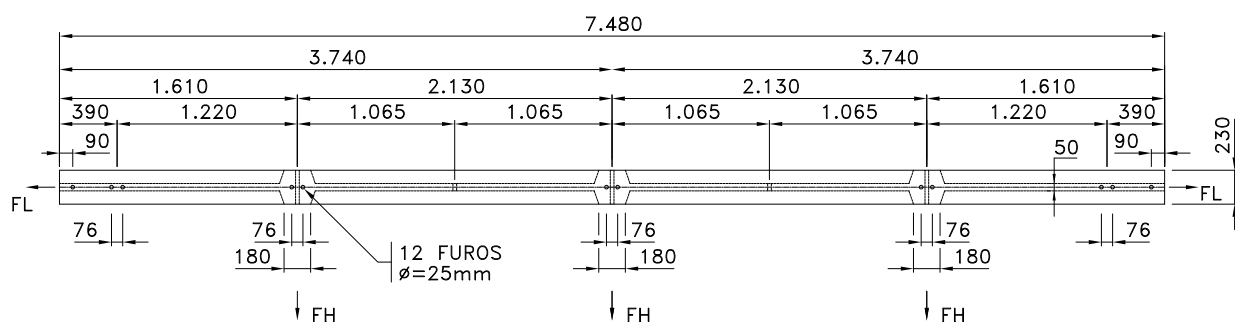


VISTA FRONTAL



VISTA SUPERIOR

TABELA 1

ESFORÇOS	RESISTÊNCIA NOMINAL (daN)	LIMITE ELÁSTICO (daN)	RESISTÊNCIA À RUPTURA (daN)	CÓDIGO
HORIZONTAL – FH	700	980	1.400	6770770
VERTICAL – FV				
LONGITUDINAL – FL	750	1.050	1.500	

- NOTAS : 1 – DEVE SER ESTAMPADO EM UMA DAS FACES LATERAIS O NOME ENEL DISTRIBUIÇÃO, A DATA DE FABRICAÇÃO, O ESFORÇO E O NOME DO FABRICANTE;
- 2 – O CÁLCULO ESTRUTURAL É DE RESPONSABILIDADE DO FORNECEDOR;
- 3 – OS ESFORÇOS FV, FH E FL SÃO APLICADOS SIMULTANEAMENTE E AO MESMO TEMPO EM TODOS OS PONTOS INDICADOS;
- 4 – ADMITE-SE UMA TOLERÂNCIA DE  $\pm 2\%$  NAS COTAS APRESENTADAS;
- 5 – DIMENSÕES EM MILÍMETROS, EXCETO ONDE INDICADO.

ESPECIFICAR : VIGA DE CONCRETO ARMADO, 230x310x7.480mm, MONTAGEM VERTICAL, CONFORME O DESENHO N° 310.06.2

VIGA DE CONCRETO ARMADO DE 230x310x7.480mm  
MONTAGEM VERTICAL

PM-C



Edição	PEDRO PAULO	07	07	08	Verificação	RDO FURTADO	07	07	08
Desenho Substituído	310.06.1	20	07	07	Aprovação	ROBERTO GENTIL	10	07	08
Objeto da Revisão	ATUALIZAÇÃO DE DADOS TÉCNICOS								

Desenho N°

310.06.2

Folha 1/1