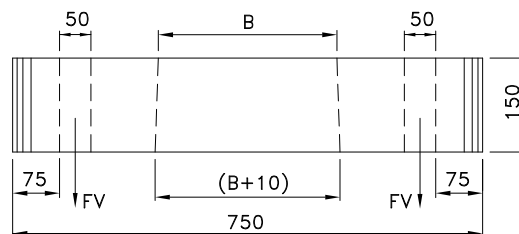
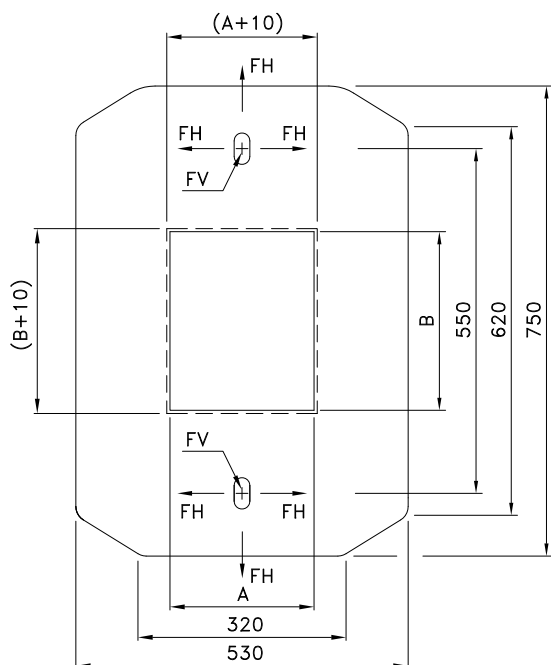


VISTA FRONTAL



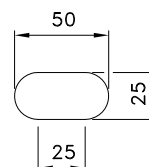
VISTA LATERAL



VISTA SUPERIOR

TABELA 1

ITEM	DIMENSÕES		POSIÇÃO	CÓDIGO
	A	B		
1	230	285	B-3	6770786
2	290	370	B-6	6770787
3	330	425	B-8	6770788



DETALHE 1
RASGO OBLONGO

TABELA 2

ESFORÇOS	RESISTÊNCIA NOMINAL (daN)	LIMITE ELÁSTICO (daN)	RESISTÊNCIA À RUPTURA (daN)
VERTICAL FV	1.800	2.520	3.600
HORIZONTAL FH	800	1.120	1.600

- NOTAS : 1 - O RECOBRIMENTO DA ARMADURA DEVE TER, NO MÍNIMO, 25mm;
- 2 - OS ESFORÇOS FV E FH DEVEM SER APLICADOS SIMULTANEAMENTE E AO MESMO TEMPO, EM TODOS OS PONTOS INDICADOS;
- 3 - IDENTIFICAÇÃO : NAS FACES LATERAIS DO ANEL DEVE SER GRAVADOS EM BAIXO RELEVO, COM PROFUNDIDADE ENTRE 2mm E 5mm E ALTURA MÍNIMA DE 30mm :
- O NOME ENEL DISTRIBUIÇÃO CEARÁ
 - O NOME OU A MARCA DO FABRICANTE
 - A DATA DE FABRICAÇÃO(DIA/MÊS/ANO)
 - A RESISTÊNCIA NOMINAL(FV E FH)
- 4 - O CÁLCULO ESTRUTURAL É DE RESPONSABILIDADE DO FORNECEDOR;
- 5 - ADMITE-SE UMA TOLERÂNCIA DE $\pm 2\%$ NAS COTAS INDICADAS;
- 6 - DIMENSÕES EM MILÍMETROS.

ESPECIFICAR : ANEL DE CONCRETO ARMADO, DUPLO, DE (a)mm (b)mm, CONFORME O DESENHO N° 310.20.4

(a) INDICAR A DIMENSÃO "A" DO DESENHO

(b) INDICAR A DIMENSÃO "B" DO DESENHO

ANEL DE CONCRETO ARMADO - DUPLO

PM-C



Edição	PEDRO PAULO	07	07	08	Verificação	RIBAMAR	07	07	08
Desenho Substituído	310.20.3	20	07	07	Aprovação	ROBERTO GENTIL	10	07	08
Objeto da Revisão	ATUALIZAÇÃO DE DADOS TÉCNICOS								

Desenho N°

310.20.4

Folha 1/1