

Caixa de Alumínio Tipo de Instalação A 2,30m do Centro ao Piso ou Especificada em Planta (MTD: 400x400x135)mm

- [illegible]

EXECUTOR DEVERÁ, NO MÍNIMO, SEGUIR AS SEQUENTES ORIENTAÇÕES ABaixo DESCRITAS:

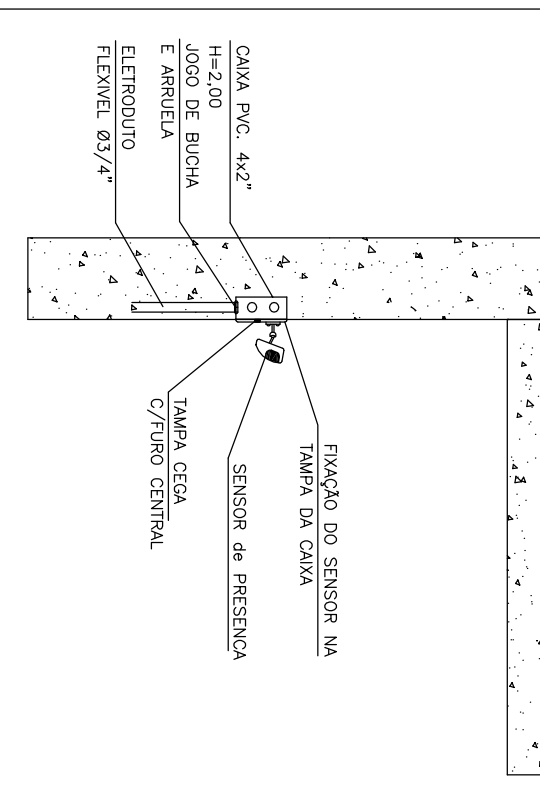
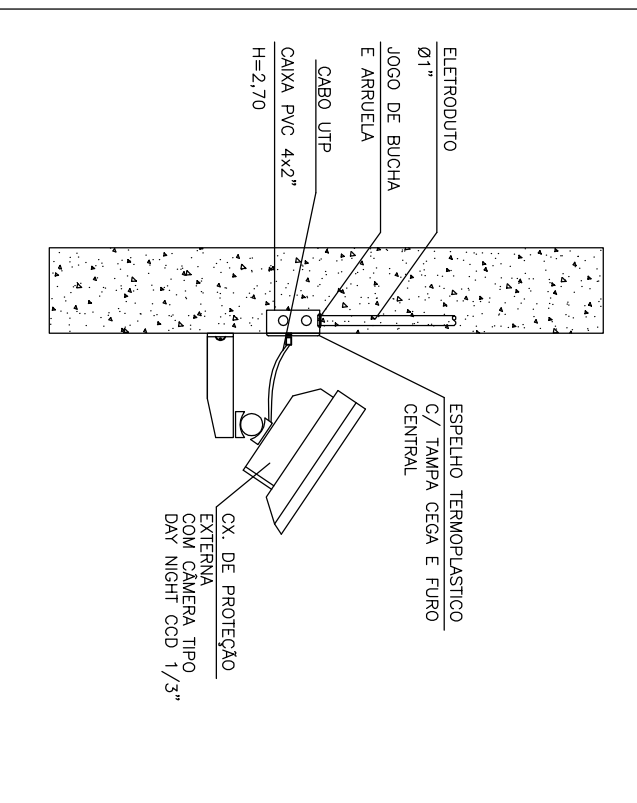
[illegible]

TODOS OS ELÉTRICOS DEVEM SER DE PVC BRANCO CLASSE "A" OU EQUIVALENTE (A CERTIDO DO EXECUTOR), DE ACORDO COM A CB-744(ABNT).

- [illegible]

Oxidation treatment	Distribution of PVC	
	0 FCL (mm)	0 FCL (mm) (S/cm ²)
3/4"	26.2	21.6
2 1/2"	35.2	37.8
1"	42.2	38.4
1 1/4"	47.8	41.8
1 1/2"	50.0	43.2
2"	59.4	53.2
2 1/2"	75.1	67.5
3"	85.8	80
4"	100.0	103

- TODOS OS DESEMPENHOS DE SECCIONAMENTO TÊM INDICAÇÃO PARA CONDIÇÃO OPERATIVA (VERO, DESLIZADO E VENTILADO-LIGADO);
- O SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO DE ATRAPALHAMENTO UTILIZADO É TR-6-S, UMA VEZ QUE AS PUNÇÕES DE NEURO E CONDUTOR DE O PERÍODO SÃO COMEÇANDO EM UM ÚNICO CONDUTOR EM APERFAS PARTE DO ESQUEMA DO SEU DA DERIVAÇÃO DA COPEI, ATÉ OS

[illegible][illegible]