

PROJETO PREVENTIVO CONTRA INCÊNDIO
Esc. 1/50

LEGENDA / SIMBOLOGIA

PA — PISO ANTIDERRAPANTE E INCOMBUSTÍVEL

PQS — EXTINTOR PÓ QUÍMICO SECO ABC 4kg

SAÍDA — PLACA DE SAÍDA FOTOLUMINESCENTE

110 LUMENS — LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA 110 LUMENS

LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA 110 LUMENS



Marca: SEGURIMAX
Autonomia em fluxo mínimo: 6 HORAS
Autonomia em fluxo máximo: 3 HORAS
Fluxo Luminoso mínimo: 50 LUMENS
Fluxo Luminoso máximo: 110 LUMENS
Bateria: LITÍUM 3,7V 1,0Ah
Dimensões: 200x50x30mm
Tipo de lâmpada: 30 LEDs SMD ALTA POTÊNCIA
Alimentação: BVOLT AUTOMÁTICO 110/220Vca 60Hz
Temperatura de cor de led: 6000-7000K
Grau de proteção: IP-20
Fixação: PARAFUSOS COM BUCHA

PLACA DE SINALIZAÇÃO DE SAÍDA FOTOLUMINESCENTE



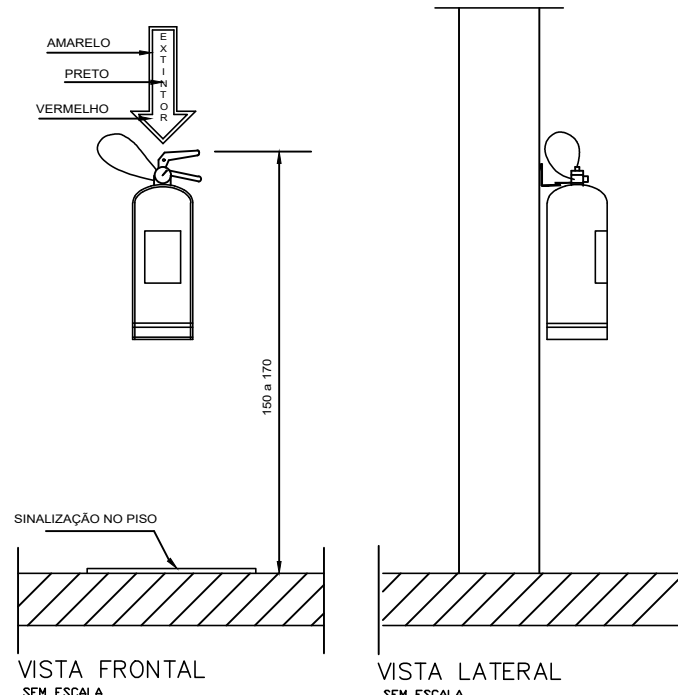
DIMENSÕES MÍNIMAS DAS PLACAS DE SINALIZAÇÃO:

TAMANHO DA PLACA (LxH) = 24X12cm
MOLDURAS DAS LETRAS (LxH)= 4x9cm
TRAÇO DAS LETRAS = 1cm
FLUXO LUMINOSO = 39,2 Lumens

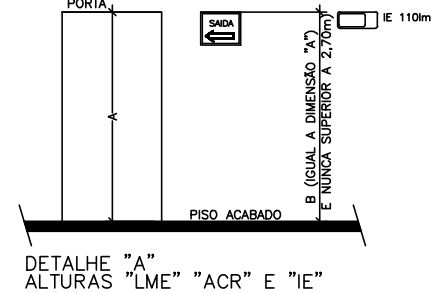
ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS – PLACA MODELO 25X16CM:

Material: PVC Rígido
Autonomia: 6 A 12 HORAS
Fluxo Luminoso: 39,2 LUMENS
Dimensões: 240x120x2mm

INSTALACAO DE EXTINTORES EM PAREDES



INSTALAÇÃO – PLACAS SAÍDA / LUMINÁRIAS



OBSERVAÇÕES:

* A ALTURA DA INSTALAÇÃO DAS PLACAS INDICATIVAS DE SAÍDA E DAS UNIDADES AUTÔNOMAS DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA (DIMENSÃO A) DEVERÃO OBEDECER O ESQUEMA ACIMA, SEMPRE LEVANDO EM CONSIDERAÇÃO AS PORTAS MAIS BAIXAS DA EDIFICAÇÃO PARA EVITAR QUE A VISÃO DO DISPOSITIVO FIQUE PREJUDICADA PELA FUMAÇA EM CASO DE INCÊNDIO.

* A ALTURA MÁXIMA (DIMENSÃO B) NÃO PODERÁ SER MAIOR QUE 2,70m, MESMO QUE A PORTA MAIS BAIXA DA EDIFICAÇÃO SEJA SUPERIOR.

* AS LETRAS E FLEXAS (QUANDO HOUVEREM) DEVEM TER COR VERMELHA SOBRE FUNDO BRANCO LETOSO EM PLACAS DE ACRÍLICO OU MATERIAL SIMILAR NAS DIMENSÕES MÍNIMAS DE 25x16cm E LETRAS COM TRAÇO DE 01cm EM MOLDURA DE 4x9cm.

PROPRIETÁRIO	ASSINATURA		
LOCAL	PREFEITURA MUNICIPAL DE TIJUCAS		
OBRA	CRECHE MÃE AURORA	ÁREA	621,06m²
TÍTULO		FOLHA	PCI 01
DESENHO	ESCALA	DATA	JANEIRO/2022
RESP. TÉCNICO	JORDAN CAMPOS LAUS - ENG. CIVIL CREA/SC 132565-9		