

NBR 13434 - SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO

SINALIZAÇÃO RETANGULAR:

CÓDIGO

L (mm)

CÓDIGO DA IDENTIFICAÇÃO DA SINALIZAÇÃO

DIMENSÃO EM MILÍMETROS

SINALIZAÇÃO QUADRADA:

CÓDIGO

L (mm)

CÓDIGO DA IDENTIFICAÇÃO DA SINALIZAÇÃO

DIMENSÃO EM MILÍMETROS

ALTERNATIVAS DE FIXAÇÃO DAS PLACAS

TIPO 1 - SINALIZAÇÃO DE UMA FACE PARA APLICAÇÃO PARALELA À PAREDE. SINAL VISÍVEL DE FRENTE

TIPO 2 - SINALIZAÇÃO DE DUAS FACES OPOSTAS DE APLICAÇÃO POR SUSPENSÃO NO TETO. SÃO FORNECIDAS COM DOIS FUROS NA PARTE SUPERIOR. SINAL VISÍVEL DE AMBOS LADOS.

LEGENDA

EXTINTORES

EXTINTOR PORTÁTIL DE PÓ TIPO ABC - 6KG

EXTINTOR PORTÁTIL DE PÓ TIPO BC - 6KG

EXTINTOR PORTÁTIL DE GÁS CARBÔNICO - 6KG

EXTINTOR PORTÁTIL GÁS Fv - 35 - 5KG

EXTINTOR SOBRE RODAS DE PÓ TIPO ABC - 20KG

EXTINTOR SOBRE RODAS DE PÓ TIPO BC - 20KG

EXTINTOR SOBRE RODAS DE GÁS CARBÔNICO - 15KG

SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME

ACIONADOR MANUAL DE ALARME BOTTEIRA

AVISADOR SONORO TIPO SIRENE

CENTRAL DE DETECÇÃO E ALARME - DIGITAL

BATERIA

ACIONADOR MANUAL DE BOMBA DE INCÊNDIO (BOTTEIRA TIPO LIGA-DESLIGA)

SISTEMA HIDRÁULICO

HIDRANTE SIMPLES

BOMBA DE RECALQUE

HIDRANTE DE RECALQUE COM VÁLVULA DE RETENÇÃO

TUBULAÇÃO DE INCÊNDIO ENTERRADA

TUBULAÇÃO DE INCÊNDIO APARENTE

PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA

ITEM 5.4 - NBR 13434 - SINALIZAÇÃO DE ORIENTAÇÃO E SALVAMENTO - FOTOLUMINESCENTE, PVC RÍGIDO FOTOLUMINESCENTE COM 2 mm DE ESPESSURA COM SUPERFÍCIE ANTI ESTATÍSTICA					
CÓDIGO	SÍMBOLO	SIGNIFICADO	FORMA E COR	APLICAÇÃO	TOTAL
12		SAÍDA DE EMERGÊNCIA	simbolo: retangular fundo: verde pictograma: fotoluminescente	Indicação do sentido de uma saída de emergência	03 UND.
13		SAÍDA DE EMERGÊNCIA	simbolo: retangular fundo: verde pictograma: fotoluminescente	Indicação do sentido de uma saída de emergência	02 UND.
14		SAÍDA DE EMERGÊNCIA	simbolo: retangular fundo: verde pictograma: fotoluminescente	Indicação de uma saída de emergência a ser usada acima da porta, para indicar seu acesso.	06 UND.
17		SAÍDA DE EMERGÊNCIA	simbolo: retangular fundo: verde mensagem "SAÍDA" ou pictograma: fotoluminescente	Indicação de uma saída de emergência, utilizada como complementação do pictograma fotoluminescente.	03 UND.

ITEM 5.4 - NBR 13434 - SINALIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS - FOTOLUMINESCENTE, PVC RÍGIDO FOTOLUMINESCENTE COM 2 mm DE ESPESSURA COM SUPERFÍCIE ANTI ESTATÍSTICA					
CÓDIGO	SÍMBOLO	SIGNIFICADO	FORMA E COR	APLICAÇÃO	TOTAL
20		ALARME SONORO	simbolo: quadrado fundo: vermelha pictograma: fotoluminescente	Indicação do local de instalação do alarme de incêndio	01 UND.
21		COMANDO MANUAL DE ALARME OU BOMBA DE INCÊNDIO.	simbolo: quadrado fundo: vermelha pictograma: fotoluminescente	Ponto de acionamento de alarme de incêndio ou bomba de incêndio. Deve ser sempre acompanhado de uma montagem escrita, designando o equipamento acionado por aquele ponto.	01 UND.
23		EXTINTOR DE INCÊNDIO	simbolo: quadrado fundo: vermelha pictograma: fotoluminescente	Indicação de localização dos extintores de incêndio.	09 UND.
25		ABRIGO DE MANGUEIRA E HIDRANTE.	simbolo: quadrado fundo: vermelha pictograma: fotoluminescente	Indicação do abrigo de mangueira de incêndio com ou sem hidrante no seu interior.	01 UND.

ÁREA - CLASSIFICAÇÃO				
QUÍMICA E BIOTECNOLOGIA	A. CONSTRUÍDA	A. COBERTA	RISCO-COISIP/AL 2013-CÓDIGO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO - II.01- INSTRUÇÃO GERAL TÉCNICA	
TOTAL	A= 1.104,25m²	A= 1.199,51m²	Grupo: E - Escolar Divisão: E-1 Escola em geral. Escola de ensino universitário. C.I.=300MJ/m²	

.00	25/10/13	Emissão inicial
Rev. Nº	Data	Descrição das Modificações
Proprietário		
FUNDAÇÃO UNIVERSITÁRIA DE DESENVOLVIMENTO DE EXTENSÃO E PESQUISA		
Cálculos		
Christiano Edmundo Cintra Esequiel Filho - Engº Civil - CREA 0205580840		

CTINFRA - NÚCLEO QUÍMICA

PROJETO CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO DE UMA UNIDADE ESCOLAR

AC2 ENGENHARIA LTDA
ac2engenharia@gmail.com.

ÁREAS
Construída:
1.104,25m²
Coberta:
1.199,51m²

PREVENÇÃO - INCÊNDIO E PÂNICO

Data: 25/10/2013

Escala: Indicada

DESENHO
01

FOLHA
02/03

05 CORTE AB
escala: 1/100

06 CORTE CD
escala: 1/100