

Descrição

O compacto SSB.PI.EFCPC1 é um sistema de detecção e supressão de incêndio unificados. Equipado com Painel de Incêndio e Cilindro Klents (FM-200 e Novec-1230). Sua fabricação é constituída de estrutura metálica e pode ser montada com os seguintes componentes já configurados:

Componentes:

- Cilindro com válvula, atuadores e abraçadeira
- Painel de Incêndio para descarga com 2 baterias
- Acionador manual
- Sirene audiovisual interna
- Chave de manutenção
- Vesda (opcional)

Instalação in loco:

- Tubulações, acessórios e difusor
- Acionador externo (opcional)
- Sirene audiovisual externa
- Letreiro externo (opcional)
- Detector de fumaça
- Detector de temperatura (opcional)

Principais Características

- Instalação simples e rápida.
- Altura: 2100mm x Largura: 450mm x Profundidade: 450mm (máx.).
- Fixação em parede ou piso.
- HFC227ea (FM200)- UL/FM.
- Cilindro Aprovado VDS e Listado CE.

Tabela Painéis

Painel	Tipo	Aprovado / Listado
SIGMA-XT	Convencional	CE
RP2002	Convencional	UL / FM
NFS-320	Endereçável	UL / FM

Tabela Cilindros

Código	Volume do Cilindro	Aprovado / Listado
CGWC025	25 lts - 42bar	VDS/CE
CGWC040	40 lts - 42bar	VDS/CE
CGWC080	80 lts - 42bar	VDS/CE
CGWC150	150 lts - 42bar	VDS/CE
CGWC240	240 lts - 42bar	VDS/CE
CGWC330	330 lts - 42bar	VDS/CE
CGWC420	420 lts - 42bar	VDS/CE

Opções de Montagem:



PARA USO DE ARQUITETOS E ENGENHEIROS