

SISTEMA COM GÁS AEROSOL TIPO CAIXA - FP-5700

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O sistema FirePro, modelo FP-5700, usa a última geração do composto sólido patenteado FPC. Uma vez ativado, o composto sólido FPC transforma-se num aerossol condensado de extinção de incêndios altamente eficiente e eficaz. O aerossol propaga-se e distribui-se homogeneamente no recinto que está a ser protegido utilizando o momento desenvolvido no processo de transformação. A extinção do incêndio é acompanhada pela interrupção das reações químicas em cadeia que ocorrem na chama e não por consumo de oxigênio e/ou arrefecimento, como sugerido pelo tradicional triângulo do fogo.



FirePro.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Método de Ativação	Térmico ou Elétrico
Corrente de Teste	Máximo 5 mA
Peso bruto	26.400g (excluindo suporte)
Massa de Composto FPC	5.700 g
Tempo descarga operacional	5 – 10 segundos

Saída(s) de descarga	1
Comprimento de descarga	8,4m
Dimensões	300mm x 300mm x 300mm
Temperatura autoativação	300 °C
Classe de incêndio	EN2:A,B,C,F / NFPA 10:A,B,C

CÓDIGO

10151

INFORMAÇÃO ADICIONAL

