

ESTUDO DE CASO

BlazeMaster® FIRE PROTECTION SYSTEMS

ENTREGANDO QUALIDADE E CONFIABILIDADE PARA UMA DAS MAIORES EMISSORAS DE TELEVISÃO DO MUNDO

ENEI

Brasil
Estabelecida em 1962

TIPO DE CONSTRUÇÃO:

Prédio comercial

TIPO DE INSTALAÇÃO:

Escritórios

NÚMERO DE SPRINKLERS

592

BlazeMaster adicionou um valor enorme ao nosso negócio “No futuro, pretendemos adquirir o selo VERDE com a Certificação LEED e, ter ainda mais pontos através da Certificação Internacional UL FM, gera uma grande vantagem ao nosso empreendimento”

A empresa de instalação ENEI recebeu a incumbência de encontrar um produto que fornecesse uma fácil instalação e que trouxesse uma maior segurança aos seus funcionários. A empresa pesquisou amplamente a melhor solução possível no mercado. Mas com os inúmeros benefícios presentes no BlazeMaster®, a construtora e projetista acharam que não haveria produto que pudesse servir melhor as necessidades do negócio.



No início da instalação, a empresa enfrentou o desafio da transição da tubulação de metal para CPVC. Embora comum, a empresa recebeu o suporte imediato fornecido pelos Engenheiros da Amanco. A assistência fornecida resultava em um processo de instalação claro e simples para a equipe. Se o projetista e construtora não tivessem optado pelo BlazeMaster, teriam trabalho com uma solução de tubulação metálica, que exigiria um maior tempo de instalação e conseqüentemente se tornaria um projeto mais longo.

A vantagem do BlazeMaster

Embora sejam muitas as vantagens de usar o BlazeMaster, a maior delas é o seu certificado internacional. Ter um certificado internacional gera uma maior confiabilidade no produto oferecido, elevando o valor agregado negócio. No futuro, a empresa pretende adquirir o selo VERDE com a certificação LEED e ter ainda mais pontos através dessa certificação internacional UL. Além das certificações internacionais, há outras vantagens técnicas do BlazeMaster se comparado ao tubo de metal, incluindo, mas não limitando-se a: peso mais leve, processo de instalação mais seguro e mais rápido (em comparação ao processo de soldagem) e menos custo de mão de obra em geral.

O resultado

Do design ao processo de instalação, a ENEI continua a se beneficiar enormemente do BlazeMaster. O suporte técnico e redução na mão de obra, tornaram a instalação um processo perfeito e econômico. Também permite mais oportunidades de negócios no futuro, com base na economia de custos e certificado internacional obtidos.



BlazeMaster® FIRE PROTECTION SYSTEMS

As informações contidas neste documento são confiáveis com base nas informações atuais, mas o anunciante não faz nenhuma afirmação nem oferece aval ou garantia, expressa ou implicitamente, incluindo garantias implícitas de comercialidade ou adequação para um determinado fim, ou em relação à integridade, precisão ou periodicidade de qualquer informação. Consulte sempre o fabricante de tubos e/ou conexões para obter recomendações atualizadas.

©Lubrizon Advanced Materials, Inc., 2020, todos os direitos reservados. Todas as marcas são de propriedade de Lubrizon Advanced Materials, uma empresa de Berkshire Hathaway.

BlazeMaster® CPVC
Marketing Department
9911 Brecksville Road
Cleveland, OH 44141-3201 EUA

55 (11) 95304-0841

20-218850
Rev. janeiro de 2020