



HIGH-FIRE

PCSE - Porta-Chamas



Recursos

- **Baixo Ruido**
- **Excelente Estabilidade de chama**
- **Fácil instalação**
- **Construção em Aço Inox**
- **Menor desgaste**

Os porta-chamas PCSE são projetados para pre-mistura Ar/Gás de um misturador ou aspirador fornecendo uma chama estável que pode ser usada em uma gama variada de aplicações industriais para gás / ar pré-misturados de um misturador adequado para fornecer uma chama estável e controlável para uma grande variedade de aplicações de aquecimento industrial.

equipamento reduzira a faixa de trabalho e aumentará a probabilidade de «fashback»

Recomenda-se a utilização do porta-chama PCSE com o aspirador de alta pressão AAPSE ou com o Misturador Proporcional MPSE.

Aplicações típicas

- Estufas
- Fornos de tratamento térmico
- Fornos de cadiño e fardo
- Aquecedores de ar
- Aquecimento de processo

O tamanho do porta-chama PCSE deve ser escolhido para atender às requisitos de funcionamento do Misturador ou do Aspirador.

Um porta-chama com tamanho maior que o necessário para o





HIGH-FIRE

PCSE - Porta-Chamas

Características

	Rosca	Comprimento	Diametro
PCSE 22	Rp 1 1/2"	63mm	50,8mm
PCSE 26	Rp 1 1/2"	63mm	50,8mm
PCSE 28	Rp 2"	82mm	63,5mm
PCSE 32	Rp 2"	82mm	63,5mm
PCSE 34	Rp 2 1/2"	100mm	76mm
PCSE 38	Rp 2 1/2"	100mm	76mm
PCSE 40	Rp 3"	120mm	88,9mm

