



BUCKA

Sistemas de Água / Espuma

Canhão Monitor Auto Oscilatório GMF-470-OSC



Canhão Monitor Auto Oscilatório **GMF-470-OSC**, desenvolvido para trabalhar com Água ou Espuma. Ideal para o combate a incêndios em parque de tanques de líquidos combustíveis e inflamáveis e inundação de diques de contenção de espuma. com movimento horizontal, gerado pela própria pressão da rede de incêndio. Permite cobertura do local sem auxílio de pessoas atuando diretamente, protegendo os operadores de ficarem expostos aos riscos.

- Varredura de oscilação de 45 a 120 graus;
- Movimento oscilatório gerado pela própria água;
- Construção robusta para uso industrial pesado;
- Passagem totalmente livre de 3".
- Fabricado em uma única peça.

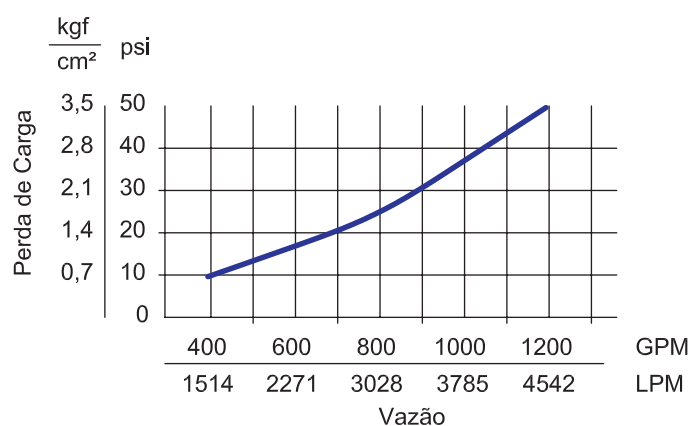
Especificações

Vazão Máxima	4.730 LPM (1.250 LPM)
Material	Bronze
Entrada	Flange 3" ou 4" padrão ANSI
Saída	2.1/2" NH - 7,5 Fpp
Oscilação	5 a 10 ciclos/minuto
Varredura	45° a 120°
Ajuste de oscilação	15°
Giro Horizontal	360° (Parada em qualquer posição)
Elevação Vertical	-70° / +85° (Através de volante)
Pressão de Serviço	até 14 kgf/cm ²
Teste Hidrostático	21 kgf/cm ²
Pintura	Vermelho Segurança
Código do Produto	Ø3" : 4.150.444.089 Ø4" : 4.150.444.064

Aplicações

- Refinarias;
- Indústria Química;
- Tanques de Combustíveis;
- Plataformas e embarcações;
- Indústria de Papel e Celulose;
- Mineradoras.

Curva de Perda de Carga



Dados sujeitos a alteração.

Direitos de reprodução reservados.

Bucka Indústria e Comércio LTDA

ADM E VENDAS: +55 11 3935-4280 - VENDAS (exceto SP): 0800-7713188 - FAX: +55 11 3935-4287
www.bucka.com.br - bucka@bucka.com.br

