



BUCKA

Sistemas de Espuma

Sistema CAFS 150



O Sistema CAFS 150 combina a excelente capacidade de supressão e isolamento proporcionado pela Espuma CAFS com grande raio de ação.

O Sistema é completamente auto portante e compacto, não necessita de nenhum ponto de energia externo o que o torna IDEAL para combate a incêndios em sólidos e líquidos inflamáveis, bem como a proteção preventiva de objetos em risco de incêndio.

Especificações

Capacidade	150 litros de solução CAFS
Pressurização	2 Cilindros de N2 @ 200 bar
Mangueira	1" x 15 metros
Vazão	20 LPM @ 8 kgf/cm ²
Alcance do jato	13 metros
Expansão	~ 8:1

Aplicações

- Veículos de Intervenção Rápida
- Veículos de Emergência/Segurança em Estradas
- Madeiras
- Plantas Industriais
- Pequenos Aeroportos e Aeroclubes não atendidos pelo INFRAERO
- Plantas Químicas e Petroquímicas

Desempenho

Sistema compacto pesando 500kg em sua configuração máxima, necessita de menos de 1m³ de espaço para armazenamento, é capaz de combater incêndios com capacidade superior a 30-A : 160-B:C.

A montagem sobre rodas permite o deslocamento em pequenos espaços e a mangueira de 15 metros dá flexibilidade para o operador se posicionar no combate ao incêndio.

Este equipamento pode ser fabricado em diferentes configurações, dependendo das necessidades de cada projeto.

