

FICHA TÉCNICA

CARRO PRODUTOR DE ESPUMA



Características Técnicas:

Controle de Qualidade ISO9001 / Certificado Lloyds

Capacidade de 130 litros / Saída de espuma de 34.000 litros

Longos tempos de execução / Adequado para todos os tipos de espuma

UNIDADE DE ESPUMA MÓVEL DF130

- BAIXA EX / LIGA LEVE

Modelo: DF130 Low Ex / Light Alloy

Conexão: Qualquer Conexões Internacionais

Configuração de fluxo: 225 L/m ou 450 L/m

IMP 237 2022.01.01



CARRO PRODUTOR DE ESPUMA

- A unidade de espuma móvel Delta DF130 é uma estação de espuma de alta capacidade, altamente móvel e implantável por um homem, projetada principalmente para a proteção de terminais de armazenamento e carregamento de óleo, depósitos de solventes, salas de caldeiras, compartimentos de motores e muitas outras áreas de alto risco.
- Ergonomicamente projetado e fabricado de acordo com padrões exigentes, o DF130 simplesmente requer conexão com qualquer fonte de água pressurizada adequada e é capaz de funcionar em mais de 20 minutos, produzindo uma saída de mais de 34.000 litros de espuma acabada de baixa expansão. Adequado para uso com todos os tipos de espuma, o DF130 é equipado com um indutor de espuma Delta Z-Series para uma dosagem precisa entre 1% e 6%. A descarga da espuma é feita através de um ramal de espuma Delta HVSeries projetado para primeiro expandir a espuma e depois acelerá-la para alta velocidade, produzindo longos lances além da capacidade de muitos projetos mais antigos. As mangueiras de conexão são arrumadas e implantadas com facilidade a partir do DF130. A mangueira especial Delta Nova Ultraflex usada no DF130 foi projetada para minimizar torções em baixas pressões, permitindo maior manobrabilidade em espaços confinados.

IMP 237 2022.01.01

