

PROPORCIONADOR DE ESPUMA EM LINHA - MODELO SC-UE



DESCRIÇÃO

O Proporcionador de Linha Modelo SC-UE foi projetado para succionar um fluxo controlado de LGE na linha de água pressurizada. Parte integrante do sistema portátil de espuma de combate a incêndios. Empregado na extinção de incêndios em líquidos inflamáveis e/ou combustíveis.

APLICAÇÃO

Empregado na extinção de incêndios em líquidos combustíveis e/ou inflamáveis. Pode ser utilizado em sistemas fixos e/ou portáteis de combate a incêndios. Os proporcionadores de linha podem ser usados com todos os tipos de líquidos geradores de espuma existentes no mercado.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Construído em liga leve de alumínio de alta resistência
- Possui Tubo Pick para sucção de LGE com trama interna de aço inoxidável, com 915 mm
- Pressão Ideal de trabalho entre 5 a 7 kgf/cm²
- Válvula com regulagem do percentual de sucção de LGE de infinitos pontos dentro de 0 a 6%
- Possui Indicações para trabalho com ¼, ½, 1, 3 e 6%
- Possui válvula de checagem para evitar fluxo de água dentro do reservatório de LGE
- Permite trabalho com qualquer tipo de LGE

Modelo	Conexões		Vazão	
	Entrada	Saída	GPM	LPM
SC-UE-60	1.1/2" ou 2.1/2"	1.1/2"	60	230
SC-UE-95	1.1/2" ou 2.1/2"	1.1/2"	95	360
SC-UE-125	1.1/2" ou 2.1/2"	1.1/2"	125	475