

ESGUICHO FORMADOR E LANÇADOR DE ESPUMA

DESCRIÇÃO

Esguicho formador e Lançador de Espuma



APLICAÇÃO

- Combate a incêndio em materiais sólidos ou fibrosos (classe "A")
- Combate a incêndio em líquidos inflamáveis
- Usado na saída do Canhão Monitor Portátil ou Fixo ou diretamente acoplado em mangueiras de incêndio
- Em sistemas portáteis
- Em viaturas de combate a incêndio

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Fornecido com entrada engate rápido ER (storz) ou rosca fêmea (padrão NSFHT, BSP, NPT)
- Dotado de duas alças para possibilitar melhor empunhadura ao operador
- Sucção direta do extrato de espuma através de tubo pick - up
- Oxigenação da mistura feito por arraste através de três aberturas na entrada
- Dosagem de extrato constante: 6%
- Pressão de Trabalho: 5 kgf / cm² (71 PSI) à 14 kgf / cm² (199 PSI)
- Forma espuma de baixa expansão 4 - Aplicação: • Combate a incêndio em materiais sólidos ou fibrosos (classe "A") • Combate a incêndio em líquidos inflamáveis • Usado na saída do Canhão Monitor Portátil ou Fixo (REF.:MR.403 ou 402) ou diretamente acoplado em mangueiras de incêndio • Em sistemas portáteis • Em viaturas de combate a incêndio

MATERIAL DE FABRICAÇÃO

- Corpo: Tubo e Chapa de Latão
- Cesta: Alumínio
- Adaptador: Latão de Alta Resistência
- Acabamento: Cromado ou Polido
- Vedações: Neoprene
- Pick - Up: Mangueira de Borracha Flexível transparente e trançada

IMAGENS**TABELA**

REF.	Conexão	Diâmetro entrada	Vazão (lpm)	Comprimento (mm)	Peso (kg)
KRL-2	Storz	1.1/2"	200	990	4,2
KRL-4	ROSCA NSFHT 7,5 f.p.p.	2.1/2"	400	990	4,2
KRL-4	Storz	2.1/2"	400	990	4,0
KRL-8	ROSCA NSFHT 7,5 f.p.p.	2.1/2"	800	830	8,6
KRL-8	Storz	2.1/2"	800	820	8,7