# ESGUICHO LANÇADOR DE ESPUMA KR

REF.: MR. 521

#### 1 - Nome:

- Lançador de Espuma KR
- Esguicho KR

### 2 - Material:

• Corpo : Tubos de Latão ou Alumínio

• Cesta: Alumínio SAE 323

• Adaptador : Latão de Alta Resistência

• Acabamento : Cromado / Polido / Anodizado Preto

• Vedações : Neoprene

### 3 - Características:

- Fornecido em engate rápido ER (storz)
- Dotado de duas alças possibilitando melhor empunhadura ao operador (mod KR-4/KR-8)
- A mistura água extrato é feita pelo proporcionador de espuma (REF.: MR. 540 e 541)
- Através das 4 aberturas laterais na entrada do esguicho é feita a oxigenação da mistura água extrato
- Forma espuma de baixa expansão ( taxa de expansão : 1 : 10 )
- Pressão de Trabalho: 3 kgf / cm² (42 PSI) até 14 kgf / cm² (200 PSI)
- Fabricado : Paralelo

## 4 - Aplicação :

- Combate a incêndio em líquidos inflamáveis (classe "B")
- Combate a incêndio em materiais sólidos ou fibrosos (classe "A")
- Tanques de produtos químicos inflamáveis
- Em caminhões ou carretas de espuma, linhas de espuma

## 5 - Referência para consulta:

REF.:	MODELO	TIPO	DIÂMETRO DE ENTRADA	COMPRIMENTO (L) (mm.)	VAZÃO (LPM)	PESO ALUMÍNIO (kg.)	PESO LATÃO (kg.)
521.A	STORZ	KR-2	1.1/2"	718	200	1,65	2,0
521.B	STORZ	KR-2	2.1/2"	718	200	1,80	2,2
521.C	STORZ	KR-4	2.1/2"	940	400	3,10	3,4
521.D	ROSCA 7,5 f.p.p. NSFHT	KR-4	2.1/2"	940	400	3,30	3,6
521.E	STORZ	KR-8	2.1/2"	940	800	3,60	6,0
521.F	7,5 f.p.p. NSFHT	KR-8	2.1/2"	940	800	3,80	6,2



