

ESGUICHO LANÇADOR DE ESPUMA

KRL-N

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

As Lanças Modelo KRL da Argus foram projetadas para trabalhar em linhas manuais de espuma, em conjunto com mangueiras de combate a incêndio de 1 ½" ou 2 ½". Elas são fabricadas com tubo de alumínio, possuem conexão tipo engate rápido, sistema de aerção, que propicia a geração de espuma de combate a incêndio com excelente alcance. Possuem também um sistema interno de Venturi, que possibilita o autoproporcionamento de LGE na dosagem de 6%. Para a coleta do LGE diretamente de bombonas ou tambores, os Esguichos KRL são dotados de tubo pick-up, composto de válvula esfera on-off, mangueira flexível de alta resistência de ¾" x 1 metro e tubo de aço inoxidável na extremidade

ESPECIFICAÇÕES

- Disponíveis em 3 modelos:
 - KRL-2N – 200 L/min.
 - KRL-4N – 400 L/min.
 - KRL-8N – 800 L/min.
- Fabricadas com tubo e sistema de aerção em alumínio.
- Conexão de entrada tipo engate rápido.
- Tubo pick-up para coleta de LGE na dosagem de 6%.
- Modelo KRL-8N dotado de empunhadura.

CARACTERÍSTICAS

- Podem operar com todos os tipos de LGE.
- Não necessitam de manutenção.
- Excelente alcance e taxa de expansão.
- Fácil operação.
- Possibilita a autoedução de LGE.



Modelos KRL-2N e KRL-4N



Modelo KRL-8N

DADOS TÉCNICOS

MODELO	VAZÃO (L/min)	PRESSÃO (kgf/cm ²)	DOSAGEM	CONEXÃO DE ENTRADA	COMPRIMENTO (mm)
KRL2-N	200	5 a 14	6%	1.1/2"	990
KRL4-N	400	5 a 14	6%	2.1/2"	990
KRL8-N	800	5 a 14	6%	2.1/2"	820

NOTA

Nos empenhamos em manter as informações sobre nossos produtos sempre atualizadas e corretas. No entanto, não podemos prever todos os usos e aplicações, nem antever todas as exigências ou situações específicas.

Todas as especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. Em caso de dúvida ou para informações adicionais, consulte a nossa home page: www.argus-engenharia.com.br ou entre em contato pelos telefones:

Matriz Vinhedo/SP (19) 3826-6670 – Filial Belo Horizonte (31) 2519-5555

Todos os direitos Reservados: Argus - Produtos e Sistemas Contra Incêndio Ltda.