

Tubo Laminador

**MODELO TL 2.5A, TL 2.5B
TL 3.5A, TL 3.5B
TL 2-3.5A, TL 2-3.5B**

Descrição do Produto

Os tubos laminadores são equipamentos utilizados para retificar o fluxo de água proveniente do canhão monitor, antes da dispersão do jato pelo esguicho. Sua função é modificar ou corrigir a natureza do fluxo, tornando-o laminar.

Os tubos laminadores reduzem a dispersão do jato compacto melhorando consideravelmente o alcance. Eles são extremamente importantes quando utilizados com espuma do tipo AFFF, produzindo homogeneidade na mistura.

Especificações

Construídos em liga leve de alumínio ou em bronze fundido.



MODELO	MATERIAL	CONEXÃO DE ENTRADA CANHÃO	CONEXÃO DE ENTRADA ESGUICHO	PESO (KG)	COMPRIMENTO (mm)
TL 2.5A	Liga leve de alumínio	2 ½" N.H. 7,5 F.P.P.	2 ½" N.H. 7,5 F.P.P.	0,7	180
TL 2.5B	Latão fundido	2 ½" N.H. 7,5 F.P.P.	2 ½" N.H. 7,5 F.P.P.	2,0	180
TL 3.5A	Liga leve de alumínio	3 ½" N.H. 6,0 F.P.P.	3 ½" N.H. 6,0 F.P.P.	0,8	90
TL 3.5B	Latão fundido	3 ½" N.H. 6,0 F.P.P.	3 ½" N.H. 6,0 F.P.P.	1,5	90
TL 2-3.5A	Liga leve de alumínio	3 ½" N.H. 6,0 F.P.P.	2 ½" N.H. 7,5 F.P.P.	0,8	150
TL 2-3.5B	Latão fundido	3 ½" N.H. 6,0 F.P.P.	2 ½" N.H. 7,5 F.P.P.	1,5	150

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, entre em contato com a ARGUS: www.argus-engenharia.com.br ou argus@argus-engenharia.com.br.

Matriz Vinhedo/SP (19) 3826-6670 - Filial Belo Horizonte (31) 2519-5555 - Filial Rio de Janeiro (21) 2440-1496.

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