

Esguicho para Monitores Auto Edutores Modelo HF® 350500



Descrição

O esguicho modelo HF®, não aerado, tem em sua construção, um edutor que permite a aplicação de água ou espuma, do tipo AFFF. A simples montagem deste equipamento em canhões monitores existentes, fixos ou portáteis, possibilitará a imediata aplicação da espuma, tornando eficaz o combate a incêndios envolvendo líquidos inflamáveis.

Especificações

- Fabricado em latão fundido.
- Possibilita a regulagem do jato sólido ou neblina, mantendo uma vazão constante.
- Ideal para uso em canhões fixos ou portáteis
- Excelente para aplicação de espuma do tipo AFFF
- Conexão de entrada: rosca fêmea giratória 2.1/2" NH - 7,5 FPP
- Dotado de tubo pick-up e válvula dosadora de LGE, calibrada para 3% e 6%.
- Peso: 5,80 kg
- Comprimento: 178mm
- HF é marca Registrada da Elkhart Brass MFG - USA

Aprovações

- Petrobras
- Listado UL (Underwriters Laboratories - USA)

Alcance do jato (m)	Pressão (psi)											
	50		60		70		80		90		100	
	HF-350	HF-500	HF-350	HF-500	HF-350	HF-500	HF-350	HF-500	HF-350	HF-500	HF-350	HF-500
Jato sólido	29	33	33	38	37	41	41	44	43	47	44	50
Meia neblina (30°)	14	17	16	19	17	20	19	21	21	23	22	24
Neblina total (90°)	04	06	04	07	05	07	05	08	06	08	06	08

Vazão nominal à 100 psi (7,0 Kgf/cm ²)	HF-350	HF-500
Vazão (gpm/lpm)	350/1325	500/1892
Fator K	35	50

Performance em líquido inflamável		HF-350	HF-500
Derramamento	hidrocarboneto à 3%, até	323 m ²	461 m ²
	solvente polar à 6%, até	185 m ²	265 m ²
Tanque (diâmetro máximo)	hidrocarboneto à 3%	15m	18m
	solvente polar à 6%	13m	15m