

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Desenvolvido para operação com jato compacto e também com jato regulável, o Esguicho Manual Modelo Multifunção oferece uma série de vantagens para os operadores nas manobras de combate a incêndios.

Esses esguichos de avançada tecnologia podem ser utilizados com jato regulável ou compacto, podendo operar com as duas funções de forma independente ou simultânea.

A utilização do esguicho com o jato compacto propicia operação em baixas pressões com excelente alcance e penetração, enquanto a operação com jato regulável oferece proteção e rápido resfriamento.

Os Esguichos Multifunção estão disponíveis com conexões de entrada do tipo engate rápido de 1.1/2" ou 2.1/2" e podem operar com cerca de 50 psig (3,5 kgf/cm²) para reduzir a fadiga dos operadores, ou com cerca de 100 psig (7,0 kgf/cm²) para garantir eficiência total.

Os Esguichos Multifunção de 1.1/2" e de 2.1/2" cumprem com todos os requisitos da norma NFPA 1964.



JATO COMPACTO



JATO REGULÁVEL



JATOS COMBINADOS

CARACTERÍSTICAS

- Operação efetiva com pressões entre 50 psig (3,5 kgf/cm²) e 100 psig (7,0 kgf/cm²).
- Leves e compactos.
- Podem ser utilizados em sistemas CAFS.
- Atendem aos requisitos da norma NFPA 1964.
- Esguicho Multifunção de 1.1/2" disponível com 3 requintes opcionais para o jato compacto.
- Esguicho Multifunção de 2.1/2" disponível com 4 requintes opcionais para o jato compacto.



1. 3 requintes opcionais para cada diâmetro de esguicho.
2. Flush sem necessidade de interromper o fluxo ou alterar a forma do jato.
3. Anel com ressalto para melhor controle.
4. Anel com controle com inscrições anodizadas a laser.
5. Número de série para fácil identificação e rastreamento.
6. Manopla para controle do jato compacto.
7. Travas de metal reforçadas.
8. Tela filtro de aço inoxidável.
9. Conexões tipo engate rápido de 1.1/2" ou 2.1/2".
10. Empunhadura ergonômica.

11. Anel para controle da forma do jato.
12. Possibilita o fechamento do bocal do jato regulável.

MODELO MULTIFUNÇÃO 1.1/2" - DESEMPENHO				
REQUINTE	PRESSÃO DE ENTRADA (psig)	VAZÃO JATO COMPACTO (gpm)	VAZÃO JATO REGULÁVEL (gpm)	VAZÃO JATO COMBINADO (gpm)
3/8"	50	23	42	66
	75	30	50	75
	100	36	60	95
1/2"	50	45	42	86
	75	60	50	110
	100	66	60	120
5/8"	50	75	42	105
	75	95	50	135
	100	110	60	155

MODELO MULTIFUNÇÃO 2.1/2" - DESEMPENHO				
REQUINTE	PRESSÃO DE ENTRADA (psig)	VAZÃO JATO COMPACTO (gpm)	VAZÃO JATO REGULÁVEL (gpm)	VAZÃO JATO COMBINADO (gpm)
3/4"	50	115	95	199
	75	140	115	245
	100	160	135	285
7/8"	50	155	95	232
	75	195	115	295
	100	220	135	340
15/16"	50	180	95	250
	75	195	115	300
	100	250	135	365
1"	50	205	95	270
	75	240	115	340
	100	285	135	385



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.