

Esguicho Manual de Vazão Regulável

Esguicho Modelo Raptor



Descrição

O esguicho RAPTOR proporciona aos profissionais de combate à incêndios, maior agilidade e eficácia devido ao seu projeto. Desenhado especialmente para propiciar ao operador maior segurança e estabilidade mesmo trabalhando com altas pressões, dotado de dupla empunhadura o esguicho RAPTOR fornece ao usuário sustentação ergonômica, além de fornecer correta expansão de espuma tornando seu uso perfeito para situações onde é necessária a aplicação de espuma.

Construído em liga leve de alumínio, ergonomicamente projetado para prover ao usuário maior precisão, controle e agilidade. Dotado de gatilho para o acionamento, permite o controle do equipamento, ao mesmo tempo em que a taxa de fluxo é ajustada. Seu corpo construído em material resistente a corrosão, disponibiliza maior vida útil, mesmo sendo utilizado em ambientes agressivos além de fornecer melhor acabamento ao equipamento.

O esguicho modelo RAPTOR é dotado de anel giratório para a seleção da vazão, de 60 ou 125 gpm e posição Flush para a limpeza de eventuais detritos ou vestígios de espuma durante e após o uso, conforme NFPA.

O esguicho RAPTOR possui entrada de 1, ½" tipo STORZ, duas empunhaduras de material aderente, gatilho com controle de vazão permitindo abertura e fechamentos total do bocal, lança e esguicho plano, ideal para aplicações de espuma SINTEX AFFF e SINTEX AFFF-ARC.

Características

- Duas faixas de vazões selecionáveis 60 e 125 gpm
- Gatilho para controle do fluxo
- Excelente expansão para Espumas com range de até 15:1
- Lança em aço inoxidável com esguicho plano



- Peso 4 Kg

Especificações

Vazão gpm (lpm)	Pressão kgf/ cm ² (psi)	Taxa de Expansão	Área de Cobertura do Leque	Alcance
65 (230)	7 (100)	15:1	10m x 5m	16m
125 (475)	7 (100)	15:1	12m x 5m	16m