

ESGUICHO FOG HOG – 1000 GPM

Modelo - HM 154

BT.154 – REV. A



Esguicho regulável FOG HOG 1000 GPM para canhão monitor

Pressão de trabalho ideal: 7 a 16 kgf/cm²

Corpo fabricado em latão fundido

>Entrada: rosca fêmea giratória NH 7,5 fpp - NFPA 1963

Aplicação:

- Resfriamento
- Industrias em geral
- Refinarias / Usinas

Características técnicas:

- vazão: 1000 GPM (3780 LPM)
- pressão de trabalho : 5 kgf/cm² a 16 kgf/cm² (80 a 230 psi)
- pressão de teste hidrostático: 21 kgf/cm² (300 psi)
- dotado de dois munhões para controle do jato regulável
- compatível com espumas tipo AFFF / ARC / AER provenientes da rede
- fechamento por válvula central – pino
- jato sólido e neblina em diversos ângulos de leque até 120°
- Peso: 4,7 kg

Funcionamento:

Equipamento trabalha na saída de canhões monitores.

Girando-se o bocal regulável do esguicho, pode-se obter jato sólido ou neblina de diversos ângulos até a formação da cortina .

Dimensões:

