

DESCRIÇÃO

O equipamento é utilizado na saída dos canhões monitores promovendo uma aplicação com variação de tipo de jato d'água e operação com diferentes vazões.



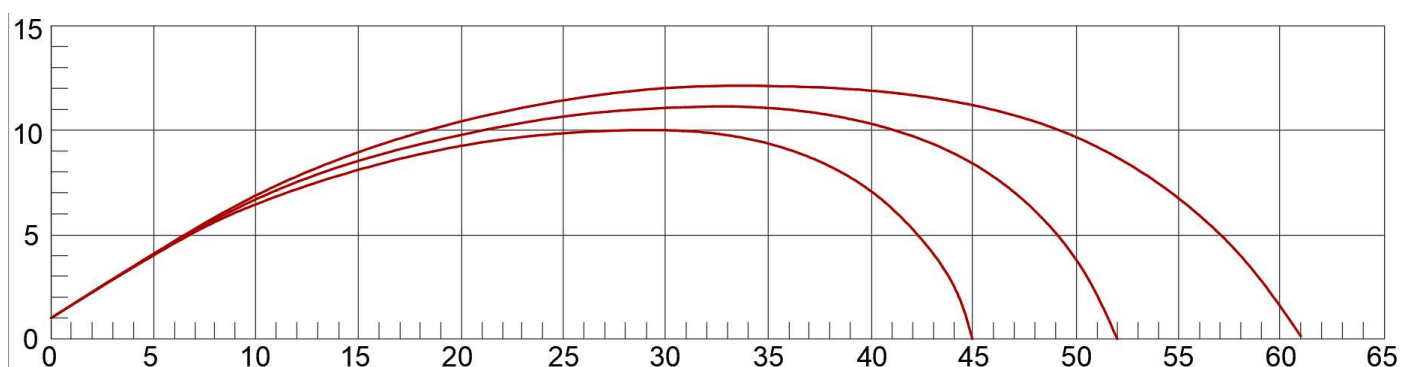
ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Vazão ajustável através de pino central 300-500-700GPM (1140-1900-2660 LPM) @100psi;
- Pressão de trabalho: 5,0 kgf/cm² a 16,0 kgf/cm² (80 a 230 psi);
- Dotado de dois munhões em aço inox para controle do jato regulável;
- Compatível com espumas do tipo AFFF/ ARC / AER provenientes da rede;
- Dotado de graxeira para lubrificação.
- Fabricado em liga leve de alumínio.
- Entrada: Rosca fêmea 2.1/2" NH 7,5 fpp – NFPA 1963.

APLICAÇÃO

- Resfriamento
- Indústrias em geral
- Refinarias / Usinas

ALCANCE:



Valores aproximados considerando pressão de @100 psi (7,0 kgf/cm²)