

ESGUICHO LANÇADOR DE ESPUMA

Modelo - HM 180

BT.180 - REV. A



Esguicho LANÇADOR DE ESPUMA de 200 / 400 / 800 LPM

Pressão de trabalho ideal: 5 a 14 kgf/cm²

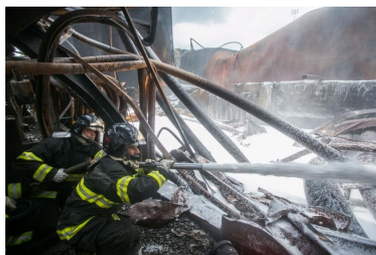


Tubo fabricado em Alumínio extrudado polido e corpo em alumínio fundido SAE 323

>Entrada: STORZ 1.1/2" ou 2.1/2" conforme ABNT 14349

Aplicação:

- Combate em líquidos inflamáveis
- Industrias de grande porte
- Corpo de bombeiros
- Refinarias / Usinas
- Carretas de espuma tipo CE



INCÊNDIO DE SANTOS - ABRIL/2015



Características técnicas:

- pressão de trabalho : 5 kgf/cm² a 14 kgf/cm² (80 a 192 psi)
- dotado de aberturas laterais para aeração da solução formando espuma de baixa expansão
- compatível com espumas tipo AFFF / ARC / AER
- equipamento não estanca passagem da água

Funcionamento:

Equipamento trabalha em conjunto com proporcionador de espuma (HM 600) devendo ser da mesma vazão e dimensão. Tem como função projetar a solução de espuma ao foco de incêndio.

Vazão:

Modelo	Vazão (LPM)	Dimensão	Proporcionador compatível
182	200	1.1/2"	602
184	400	2.1/2"	604
188	800	2.1/2"	608