

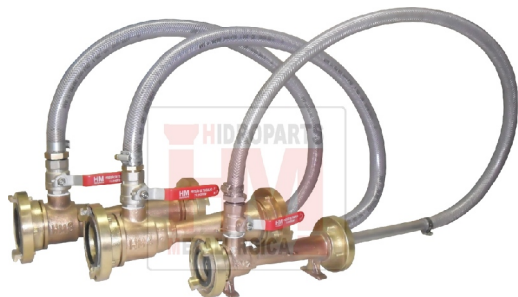
PROPORCIONADOR DE ESPUMA

Modelo - HM 602 (200 lpm) / HM 604 (400 lpm) / HM 608 (800 LPM)

BT.600 - REV. A



Proporcionador de linha para sistemas fixo ou portátil de espuma.



Padrão de fabricação : HIDROPARTS

Pressão de trabalho: 5,5 até 14 kgf/cm²

Corpo fabricado em bronze industrial liga 84400

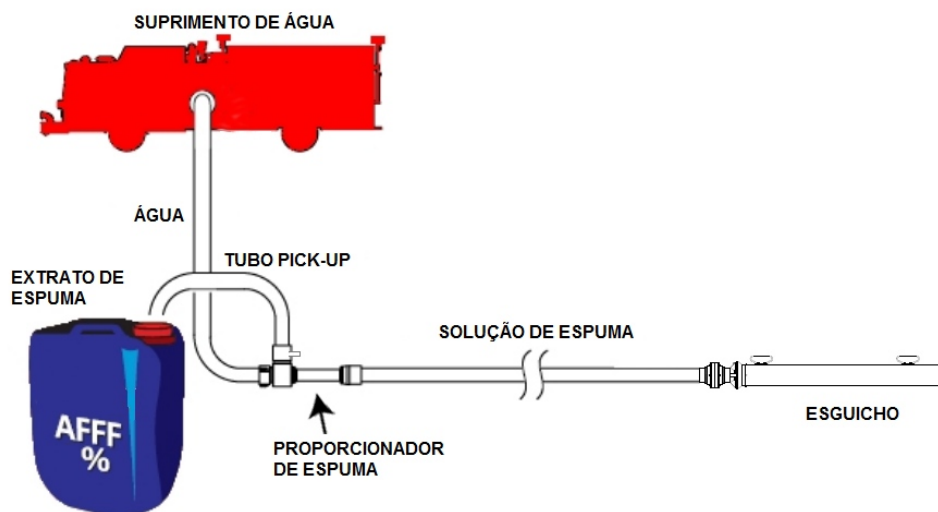
>Modelos portáteis – fornecidos com adaptadores do tipo engate rápido "storz" em latão e tubo pick-up com válvula dosadora de 3 ou 6% de LGE;



>Modelos fixos – fornecidos com flanges padrão ANSI B16,5 - 150 lbs RF ou roscas macho BSP, e orifício fixo calibrado em 3 ou 6%, previamente solicitado

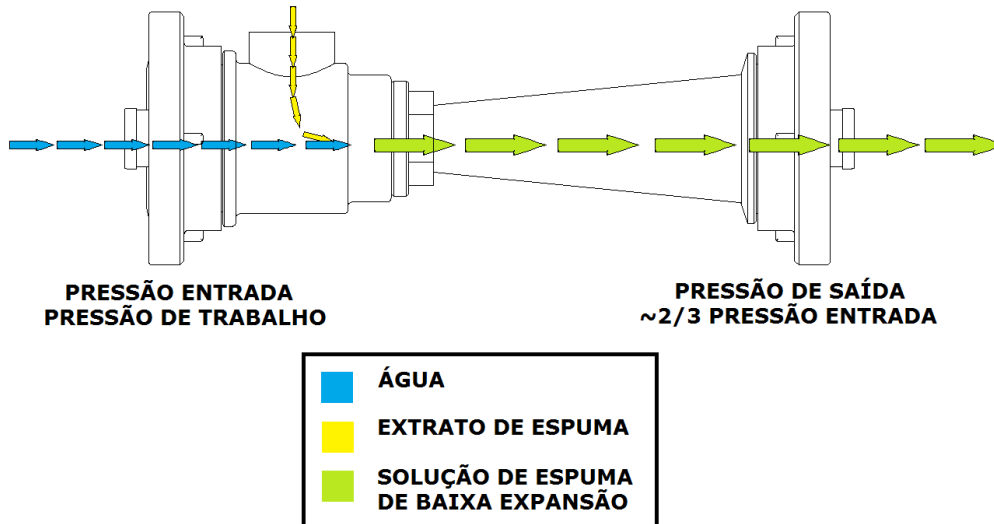
Aplicação:

- Industrias em geral
- Sistemas de câmara de espuma
- Viaturas do corpo de bombeiros
- Carretas de espuma tipo CE



Funcionamento :

- equipamento responsável pela mistura e proporcionamento da água com extrato de espuma de baixa expansão
- equipamento auto-edutor de espuma através do processo "venturi"
- pressão de saída aproximadamente 2/3 da pressão de entrada
- equipamento não estanca a passagem da água
- utilizar os proporcionadores com vazão compatível ao dos esguichos lançadores
- os proporcionadores podem trabalhar com todos os tipos de líquidos geradores de espuma existentes no mercado



Dimensões :

Modelo	Vazão (LPM)	Fator K	Entrada / Saída	Entrada LGE (D)	Dimensões (mm) ±5		
					A	B	C
PR200	185	4,4	1 ½"	¾" fêmea BSP	225	35	42
PR400	379	8,9	2 ½"	1" fêmea BSP	270	50	50
PR800	757	20	2 ½"	1" fêmea BSP	270	50	50

