



Foto ilustrativa

Gerador de espuma de alta expansão, **MGT-4**, fabricado em chapa de aço carbono, com turbina em latão e aço carbono. Equipamento entrada de 2" rosca ou flange, para saturação de áreas com espuma.

- Conexão 2" (rosca ou flange);
- Dotado de alças para carregamento;
- Aeração com turbina movida pelo fluxo de água;
- Expansão de até 1:800 utilizando LGE Jet-X ou similar.

## Especificações

<b>Vazão</b>	400 LPM
<b>Pressão de Trabalho</b>	3,5 - 8 kgf/cm <sup>2</sup>
<b>Entrada</b>	2" NPT (flange opcional)
<b>Expansão</b>	Até 1:800 utilizando LGE Jet-X ou similar
<b>Dimensões (LxAxC)</b>	Ø1200 x 1200 (mm)
<b>Peso</b>	60 kg
<b>Pintura</b>	Vermelho Segurança

## Aplicações

- Hangares de Aviões;
- Praça de Máquinas;
- Processamento de GNL;
- Mineradoras;
- Depósito de Pneus;
- Porão de Cabos.

