

Câmara de espuma Modelo TF

PRO 1208

Descrição

As câmaras de espuma modelo TF são utilizadas na extinção de incêndios em tanques de teto flutuante de armazenagem de líquidos combustíveis ou inflamáveis, empregado em sistemas fixos de espuma, de aplicação superficial através do defletor fixado na parede interna do tanque, aerador localizado antes da câmara, permitindo uma expansão adequada da mistura.

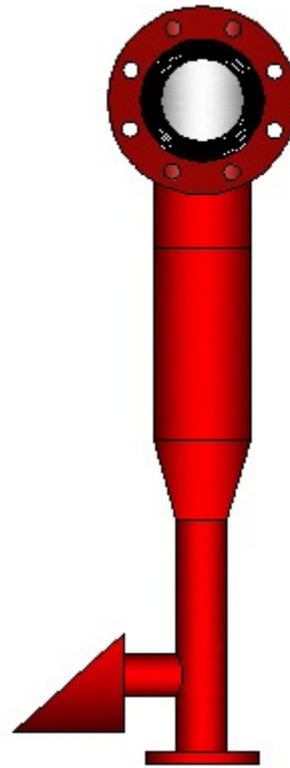
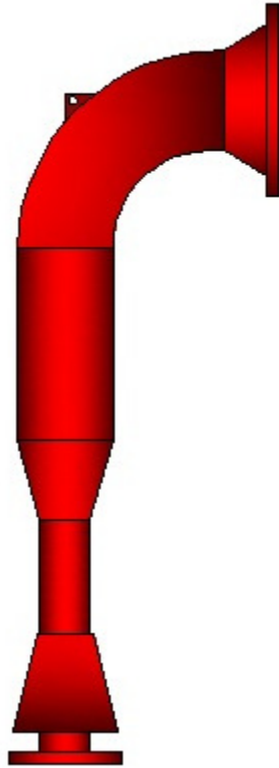
Características técnicas

- Pressão de trabalho de 2,8 à 7 kgf/cm²;
- Placa de orifício em aço, com furo guia;
- Corpo fabricado em aço carbono;
- Defletor;
- Acabamento em pintura anticorrosiva em epóxi na cor vermelha.

Dimensionamento da placa de orifício

| Tipo | Limite | Diâmetro orifício | Pressão | | Vazão de solução | |
|-------|--------|-------------------|---------------------|-----|------------------|------|
| | | mm | kgf/cm ² | PSI | L/min | GPM |
| TF-09 | Mín. | 16,28 | 2,8 | 40 | 178 | 47 |
| | Máx. | 23,22 | 7,0 | 100 | 571 | 151 |
| TF-17 | Mín. | 23,11 | 2,8 | 40 | 363 | 96 |
| | Máx. | 31,06 | 7,0 | 100 | 1041 | 275 |
| TF-33 | Mín. | 31,04 | 2,8 | 40 | 666 | 176 |
| | Máx. | 46,36 | 7,0 | 100 | 2358 | 623 |
| TF-55 | Mín. | 45,92 | 2,8 | 40 | 1487 | 393 |
| | Máx. | 59,18 | 7,0 | 100 | 3906 | 1032 |

SUJEITO À ALTERAÇÃO SEM PRÉVIO AVISO



| Referência | Modelo | Entrada (pol) | Saída (pol) |
|-------------|--------|---------------|-------------|
| PRO 1208-09 | TF-09 | 2.1/2 | 4 |
| PRO 1208-17 | TF-17 | 3 | 6 |
| PRO 1208-33 | TF-33 | 4 | 8 |
| PRO 1208-55 | TF-55 | 6 | 10 |