Dados sujeitos a alteração.

BUCKA

Sistemas de Água / Espuma

Tanque Diafragma Vertical Bladder Tank



Tanque diafragma fabricado em aço carbono de acordo com o código ASME VIII Div.1. Destinado ao armazenamento de LGE, para sistemas de espuma, onde a própria pressão da rede de incêndio é responsável pela dosagem de LGE na água de incêndio.

Capacidades de 150 a 7.500 litros.

Fornecido opcionalmente com proporcionador de espuma (*Ratio Controller*).

Especificações

Capacidade 140-7500 L (36-2000 Gal)

Material Aço Carbono

Pressão de trabalho 12 bar

Norma ASME VIII Div.1

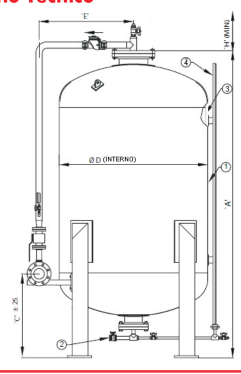
Acessórios Visor de Nível

Válvula de Segurança

Aplicações

- Refinarias;
- Indústria Química;
- Tancagem de Combustíveis;
- Plataformas de Petróleo;
- Indústria de Papel e Celulose;
- Mineradoras.

Desenho Técnico



- 1- Tanque em aço carbono
- 2- Válvula de dreno/enchimento
- 3- Diafragma
- 4- Visor de nível

Imagens ilustrativas - Equipamento pode variar conforme projeto

