

MODELO: GSB-LD20

(Garrafa de amostragem monofasica de gas)

1. Informações Gerais:

Garrafas de amostragem de gas, fabricadas em liga de alumínio, para amostragem, transporte e armazenagem de hidrocarboneto gasoso, para amostras livres de mercurio, utilizadas para operações de teste de produção de poços de petroleo e gas natural.

Características

- Certificada para uso com H₂S, e transporte de hidrocarbonetos gasosos pressurizados.
- Alto volume de amostragem.
- Apenas para ser usada na amostragem de gas.

Descrição Técnica:

Temperatura de trabalho: 100 degC

Modelo	Material	Pressão de Trabalho (psi)	Capacidade (L)	OD max (mm)	Comprimento (mm)
GSB-LD20	Liga de alumínio	2,900	20	249	714

2. Campo de Aplicação:

- Amostragem de gas do separador de teste para análise no laboratorio.

3. Bem de Capital: suas partes, peças e componentes

Imagem exemplo

