

MODELO: SSB-MB

1 - Informações Gerais:

Garrafa de amostragem monofásica, para amostragem, transporte e armazenagem de fluidos de reservatórios, para amostras livres de mercúrio, utilizadas para operações de teste de produção de poços de petróleo e gás natural.

Características:

Permite amostragem monofásica, perante um sistema de compensação com nitrogênio.

Certificada para uso com H₂S, e transporte de hidrocarbonetos pressurizados.

2 - Especificações Técnicas:

Modelo: SSB-MB

Marca: Schlumberger

Fabricante: Schlumberger Rosharon Campus

Descrições técnicas:

Pressão de Trabalho (psi) 15,000 até 25,000;

Capacidade (cc): 600

Temperatura de trabalho: 200 degC

3 - Campo de Aplicação:

Atuar nas operações de produção de poços de petróleo.

4 - Imagens ilustrativas:

