

MODELO: SLS-20K-A

(Ferramenta amostradora monofásica slim)

1. Informações Gerais:

A ferramenta amostradora slim (SLS-20K-A) permite a amostragem de fluidos do reservatório (petróleo e gas natural) em operações de teste de poços de produção.

Características:

- Permite amostragem de hidrocarbonetos em estado monofásico, perante um sistema de compensação com nitrogênio.
- As amostras se caracterizam por ser livres de contaminantes e representativas.
- Podem ser tratadas com cobertura Dursan para ficar inertes a concentrações de H₂S, garantindo medidas representativas desse gas.

Descrição Técnica:

Material: Inconel 718

Comprimento: 3.7 metros

Diâmetro externo: 3.05 centímetros

Máxima pressão de trabalho: 20,000 psi

Máxima temperatura de trabalho: 204 degC

Capacidade de amostragem: 300 cc

2. Campo de Aplicação:

- Operações offshore e onshore de amostragem de poços de petroleo.

MODELO: SLS-20K-A

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

