

MODELO: VSIA-A

1 - Informações Gerais:

A ferramenta VSIA-A trata-se de um fundo de terminação eletrônica e faz parte da plataforma VSIT. É uma unidade processadora da ferramenta de imagem sísmica. Ferramenta de linha sísmica de furo otimizada para pesquisas em poços revestidos e abertos. Pode ser utilizado tanto em poços verticais quanto em poços desviados.

2 - Especificações Técnicas:

Modelo: VSIA-A

Marca: Schlumberger Serviços de Petróleo LTDA.

Fabricante: Schlumberger K.K.

Descrições técnicas:

- Diâmetro: 2.50in (63.5mm)
- Comprimento: 5.58in (141.7mm)
- Pressão de trabalho: 20,000psi
- Temperatura de trabalho: 175degC

3 - Campo de Aplicação:

- Atuar nas operações de aquisição de dados de produção de poços de petróleo.

4 - Imagens ilustrativas:

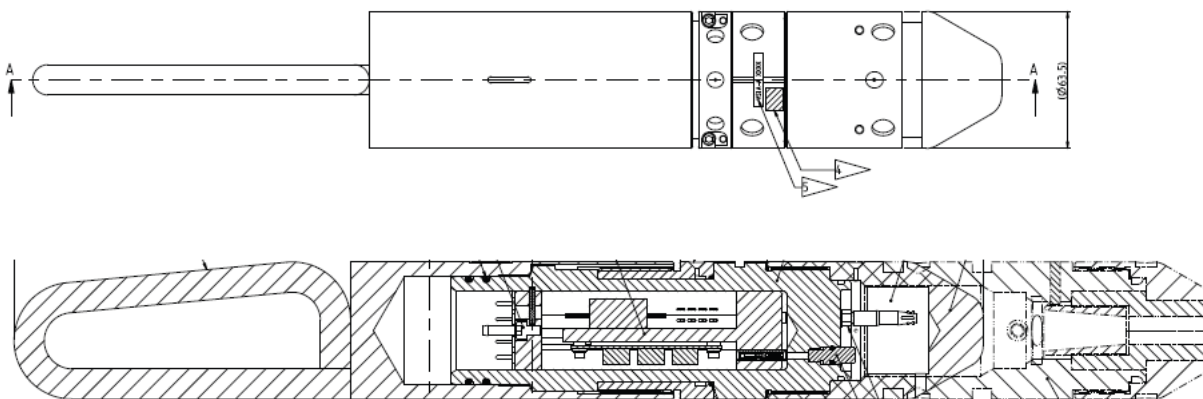


Fig. – Representação gráfica da ferramenta VSIA-A.