

MODELO: AH-231

1 - Informações Gerais:

O AH-231, é um adaptador superior descentralizador de alta temperatura, tem a função de prover conexão elétrica entre ferramentas de 2,5 pol e 3 polegadas. Internamente possui um conjunto de cabos elétricos (chicote) fazendo a junção do conector elétrico superior macho com a inferior fêmea. No trem de perfilagem ele conecta eletricamente ferramentas de diâmetro de 2,5 pol na parte superior e ferramentas de 3,0 pol na parte inferior.

2 - Especificações Técnicas:

Modelo: AH-231

Marca: Schlumberger

Fabricante: Schlumberger Technology Corporation

Descrições técnicas:

Diâmetro: 2,5 pol;

Temperatura máxima: 400 F;

Pressão máxima: 20 000 psi;

3 - Campo de Aplicação:

Atuar nas operações de aquisição de dados de perfuração e produção de poços de petróleo.

4 - Imagens ilustrativas:

