

MODELO: ECH-KC

1. Informações Gerais:

O ECH-KC é a carcaça de proteção, fabricada com material de aço inox, onde está acondicionado internamente o cartucho eletrônico TCC-B, pertencente ao conjunto de ferramenta de telemetria CTS - Sistema de telemetria a cabo. Como função, em conjunto com o módulo de telemetria CTS, realiza o interfaceamento da telemetria entre o antigo sistema de aquisição de superfície CSU/MCM com as antigas ferramentas DTB utilizadas na aquisição de dados nos serviços de perfilagem de poços de petróleo.

Descrição Técnica:

Modelo: ECH-KC

Marca: Schlumberger

Material de fabricação: Aço Inox

Diâmetro externo: 3.375in

Comprimento: 53,5in

Pressão máxima: 25.000psi

Temperatura máxima: 200°C

2. Campo de Aplicação:

O ECH-KC é utilizado em serviços de perfilagem de poços de petróleo.

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



Fig.1 – Imagem de exemplo.