

MODELO: HECH-KA

1. Informações Gerais:

O HECH-KA trata-se da carcaça protetora do cartucho eletrônico EDTAC-AA, ambos pertencentes à plataforma EDTA, a qual fornece o link de comunicação entre o barramento *Downhole Tool Bus* (DTB) mais antigo e a MAXIS.

Além disso, possui a Função de Diagnóstico. Esta função é usada para verificar as tensões locais de EDTA e confirmar se o barramento DTB enviado pela placa EFTB/DTB Gateway foi recebido com sucesso pela ferramenta DTB abaixo dele.

Especificações Técnicas:

Modelo	Temperatura de Operação	Pressão	Diam.
	(degC)	(psi)	(in.)
HECH-KA	200	25000	3-5/8

2. Campo de Aplicação:

O HECH-KA é pertencente à plataforma EDTA, que realiza a função de transmissão, decodificação e aquisição de dados geológicos referentes à exploração de poços de petróleo e gás natural.

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

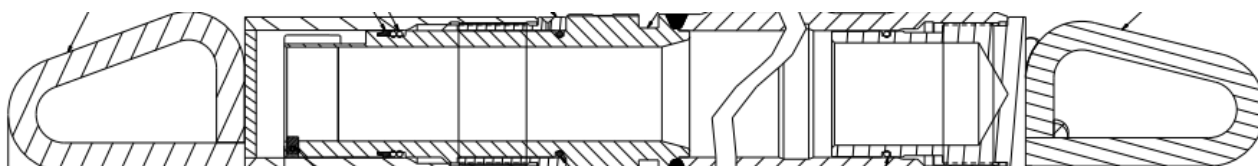


Fig.1 – Desenho esquemático do HECH-KA.