

MODELO: FHH-GA

1. Informações Gerais:

Aplicação Principal:

O cabeçalho de dados (FHH-GA) é um pequeno sub conectado ao lado a montante do coletor de estrangulamento para fornecer um manômetro adicional, poço termométrico e portas de amostragem ou injeção. O FHH-GA permite a conexão de equipamentos de monitoramento de pressão e temperatura, bem como equipamentos de amostragem ou injeção.

Fornece flexibilidade para operações de testes e de limpeza. O mesmo é projetado com o mesmo diâmetro interno e conexões do manifold, válvulas de segurança de superfície ou tubulações.

Descrição Técnicas:

Temperatura máxima (degF)	350
Temperatura mínima (degF)	-50
Pressão de trabalho (psi)	10,000
Diâmetro interno (in)	3
Diâmetro externo (in)	6.3
Material	Aço Carbono 4140
Serviço NACE	Sim

2. Campo de Aplicação:

É utilizado na amostragem ou injeção em operações de perfurações nos poços de petróleo e gás.

