

MODELO: 3992XA

1 - Informações Gerais:

O instrumento Sub Isolador de Massa 3992XA WTS é usado em perfilagem convencional a cabo e em aplicações transportada por tubulação. Possui conectores WTS padrão de 32 pinos e juntas rosçadas na parte superior e inferior. A caixa de pressão é uma subestrutura metálica com uma camada externa de isolamento de material fibra de vidro. O isolamento da massa elétrica ocorre no sub inferior especialmente projetado.

2 - Especificações Técnicas:

Modelo: 3992XA

Marca: Baker

Fabricante: Baker Hughes Oilfield Operations LLC

Descrições técnicas:

- Máxima pressão: 20,000 psi (1406 kg/cm²) (137.9 Mpa).
- Máxima temperatura: 400°F (204°C)
- Comprimento: 2 pés 1.0 pol. (0.64 m)

3 - Campo de Aplicação:

- Atuar nas operações e produção de poços de petróleo.

4 - Imagens ilustrativas:

