

3928XA

Informação Geral

O instrumento 3928XA de rolos em linha é uma ferramenta de conexão do tipo WTS e fornece suporte forte e como redutores de fricção ao conjunto de ferramentas WTS em poços verticais, desviados e horizontais. O instrumento 3828XA possui conectores WTS padrão de 32 pinos e juntas rosçadas na parte superior e inferior e fios passantes para operação com ferramentas WTS, e tem opção para configurar com dois tamanhos de rodas.

Identificação

- Modelo : 3928XA

Especificações Técnicas

- Temperatura de Operação Máximo: 400°F (204°C) .
- Pressão Máximo: 20.000 psi (137.8 MPa).
- Comprimentos e Pesos:
 - Comprimento 103.5 cm (40.75 pol.).
- Diâmetro:
 - 3.5" (88.9 mm).
 - 4.5" com rodas 4-1/2" polegadas.
 - 6.0" com rodas 6" polegadas.

Imagem e Diagrama Ilustrativo

