

MODELO: PLUGUE DE BATERIA PARA SISTEMA SPEAR

1 - Informações Gerais:

O Plugue de Bateria é um dispositivo que atua como um isolante, evitando entrada de fluido no barril do sensor e no barril da bateria. Além disso, o dispositivo possui uma conexão que resolve a incompatibilidade física entre os conectores do sensor e a bateria, facilitando a transmissão de energia da bateria para o sensor.

2 - Especificações Técnicas:

Modelo: PLUGUE DE BATERIA PARA SISTEMA SPEAR

Marca: SouthWest Electronics Energy

Fabricante: SouthWest Electronics Energy

Descrições técnicas:

- Comprimento: 29 cm
- Pressão máxima: 24,000 psi / 165 MPa
- Diâmetro externo: 1.875 in

3 - Campo de Aplicação:

- Atuar nas operações e produção de poços de petróleo.

4 - Imagens ilustrativas:

