

MODELO: 100578580

1 - Informações Gerais:

O 100578580 é um equipamento protetor com extremidades de conexão utilizado para abrigo dos subconjuntos mecânico e eletrônico para operações de poços de petróleo e gás natural. O 100578580 é um collar (cilindro de metal com furo passante), fabricado em material não magnético composto de aço inoxidável, material que elimina campos magnéticos e interferências que poderiam afetar aquisições de dados de precisão da ferramenta.

2 - Especificações Técnicas:

Modelo: 100578580

Marca: Schlumberger

Fabricante: Schlumberger Technology Corporation

Descrições técnicas:

- Diâmetro Externo Máximo: 22cm
- Diâmetro Interno Mínimo: 2,5 polegadas
- Comprimento: 3 metros
- Temperatura: 150 degC

3 - Campo de Aplicação:

- Atuar nas operações de aquisição de dados de perfuração e produção de poços de petróleo.

4 - Imagens ilustrativas:

