

Modelo UD3R8D-AA

1-Informações Gerais:

O UD3R8D-AA é um equipamento de metal não magnético, roscado em suas extremidades utilizado para proteger e abrigar dois subconjuntos mecânico e eletrônico.

2-Especificações Técnicas:

-**Modelo:** UD3R8D-AA

-**Marca:** Schlumberger

-**Fabricante:** SHPC- Schlumberger Production Center

-Descrições técnicas:

O UD3R8D-AA 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.

- Especificações:

Suporta temperaturas de até 150 degC;

Possui diâmetro externo máximo de 8,25 polegadas, com conexões nas duas extremidades do tipo 6 5/8 FH BOX; Aço inoxidável.

3-Campo de Aplicação:

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

4- Imagem ilustrativa

