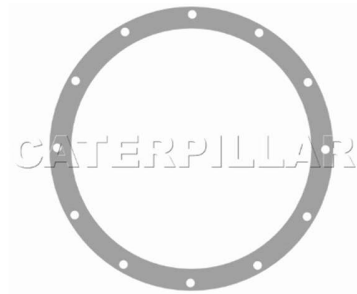


Memorial Descritivo:



1. Descrição da mercadoria: Junta de fole de escapamento utilizada em motores e geradores Caterpillar. Fabricada em aço carbono com inserto de fibra.

MARCA: CATERPILLAR (CAT)

MODELO: 111-5822

ANO DE FABRICAÇÃO: Indisponível

P/N: Indisponível

2. Descrição Geral

A junta de fole é um componente destinado à vedação entre superfícies conjugadas do sistema de escape em motores, geradores e módulos de potência Caterpillar.

3. Composição do Material

Material principal: Aço carbono

Inserto de vedação: Fibra

4. Dimensões e Características Físicas

Espessura: 1,96 mm a 2,54 mm (variações conforme fornecedores)

Comprimento: 508 mm

Largura: 508 mm

Peso aproximado: 0,56 kg

5. Aplicação

Vedação de gases quentes do sistema de escape, absorção de vibrações e compensação de dilatação térmica.

6. Compatibilidade

Aplicada em motores, geradores e equipamentos Caterpillar, incluindo séries 3508, 3512, 3516, G3512, G3516, entre outros.

7. Condições de Uso e Durabilidade

Desenvolvida para suportar altas temperaturas e manter estanqueidade sob vibração e carga mecânica.

8. Segurança

Pode conter compostos sujeitos à regulamentação Proposition 65 (Califórnia). Usar EPIs na manipulação.