

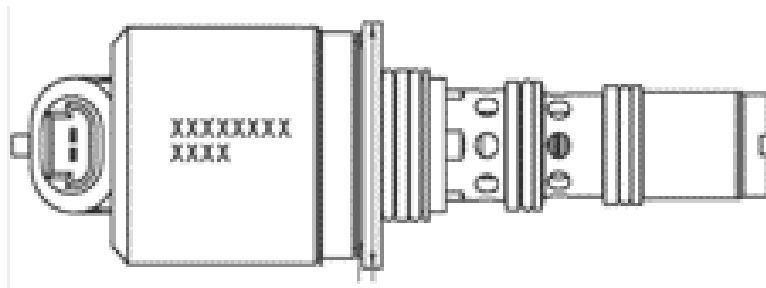
## **DESCRIPTIVO TÉCNICO PLEITO EX Tarifário**

### **F46-21II**

**NCM: 8481.80.92**

#### **Proposta descrição da autopeça:**

Válvula solenoide para direcionamento de óleo hidráulico, corpo de aço inox, dotada de conector integral, bobina eletromagnética interna com resistência de 9,8 Ohm, tensão nominal de 12 V, corrente de tração 0,7 A, pressão de trabalho de 24 bar, fluxo de 38 l/min, capacidade de operação em temperaturas de -30 graus Celsius a +110 graus Celsius, faixa de temperatura de óleo de -30 graus Celsius a +125 graus Celsius, possui 117 mm de comprimento, podendo pesar até 2 kg, aplicada no acionamento da tomada de potência traseira, utilizada nos tratores agrícolas.



#### **Especificações técnicas detalhadas, descrição do funcionamento e aplicação:**

Válvula solenoide para direcionamento de óleo hidráulico, corpo de aço inox, dotada de conector integral, bobina eletromagnética interna com resistência de 9,8 Ohm, tensão nominal de 12 V, corrente de tração 0,7 A, pressão de trabalho de 24 bar, fluxo de 38 l/min, capacidade de operação em temperaturas de -30 graus Celsius a +110 graus Celsius, faixa de temperatura de óleo de -30 graus Celsius a +125 graus Celsius, possui 117 mm de comprimento, podendo pesar até 2 kg, aplicada no acionamento da tomada de potência traseira, utilizada nos tratores agrícolas.

#### **Composição:**

Aço inox