

DESCRIPTIVO TÉCNICO PLEITO EX Tarifário

F11-21II

NCM: 8481.80.92

Proposta descrição da autopeça:

Válvula solenoide com corpo externo em aço, com capacidade de atuação em temperatura ambiente de -30 graus Celsius a +90 graus Celsius, temperatura do óleo a -30 graus Celsius a +90 graus Celsius, pressão nominal de 30 bar, vazão nominal 20 l/min, viscosidade recomendada máxima de 100 mm²/s, contém proteção IP67 EN 60529 dependendo do soquete de acoplamento, variação de tensão de 10,5 a 14,5 V, corrente 1,67 A, potência nominal 20 W, possui dimensões de 106 mm de comprimento, peso de 350 g, própria para direcionar fluido de óleo no sistema hidráulico de acionamento do bloqueio do diferencial dos eixos traseiros, utilizados nos tratores agrícolas.



Especificações técnicas detalhadas, descrição do funcionamento e aplicação:

Válvula solenoide com corpo externo em aço, com capacidade de atuação em temperatura ambiente de -30 graus Celsius a +90 graus Celsius, temperatura do óleo a -30 graus Celsius a +90 graus Celsius, pressão nominal de 30 bar, vazão nominal 20 l/min, viscosidade recomendada máxima de 100 mm²/s, contém proteção IP67 EN 60529 dependendo do soquete de acoplamento, variação de tensão de 10,5 a 14,5 V, corrente 1,67 A, potência nominal 20 W, possui dimensões de 106 mm de comprimento, peso de 350 g, própria para direcionar fluido de óleo no sistema hidráulico de acionamento do bloqueio do diferencial dos eixos traseiros, utilizados nos tratores agrícolas.

Composição:

Aço