

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

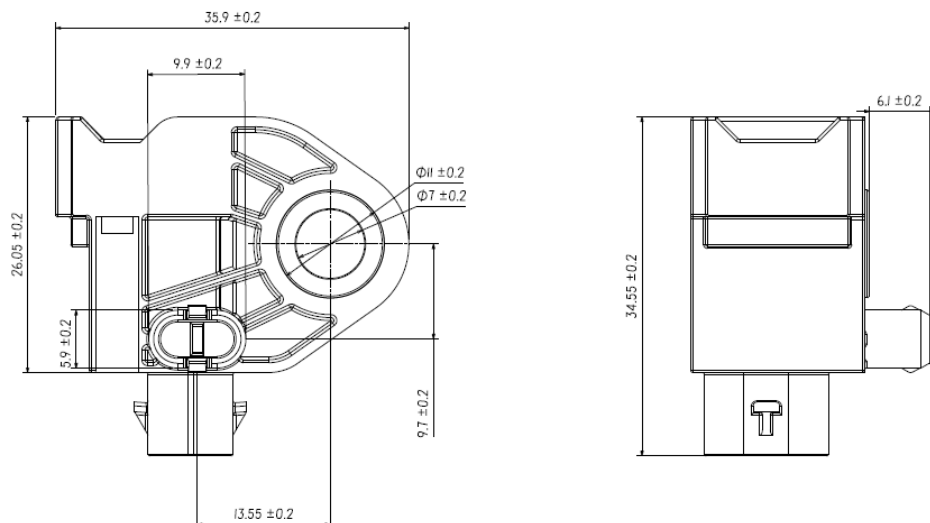
| Número de Controle SDIC | NCM | Sugestão de descrição do Ex-tarifário |
|-------------------------|------------|--|
| F130-24I | 8708.95.29 | Sensor eletrônico de colisão para aplicação em sistemas de airbag, específico para uso em veículos leves de passeio, montado na carroceria; destinado à detecção de desaceleração gerada por impacto e envio de sinal elétrico ao módulo de disparo do airbag; com conexão elétrica para conector de 2 pinos; apresentando dimensões aproximadas de 26,05 mm de comprimento, 34,55 mm de largura e 35,9 mm de altura, e peso aproximado de 13 g; torque de aperto recomendado entre 8,5 e 11,5 Nm e faixa de temperatura de operação entre -40 e +85 graus Celsius, composto por uma carcaça integrada em PBT-GF30, um inserto metálico em cobre e encapsulamento parcial realizado com adesivo de poliuretano bicomponente com a função de proteção de elementos funcionais internos necessários ao funcionamento do sensor de impacto. |

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Sensor eletrônico de colisão para aplicação em sistemas de airbag, específico para uso em veículos leves de passeio, montado na carroceria; destinado à detecção de desaceleração gerada por impacto e envio de sinal elétrico ao módulo de disparo do airbag; com conexão elétrica para conector de 2 pinos; apresentando dimensões aproximadas de 26,05 mm de comprimento, 34,55 mm de largura e 35,9 mm de altura, e peso aproximado de 13 g; torque de aperto recomendado entre 8,5 e 11,5 Nm e faixa de temperatura de operação entre -40 e +85 graus Celsius, composto por uma carcaça integrada em PBT-GF30, um inserto metálico em cobre e encapsulamento parcial realizado com adesivo de poliuretano bicomponente com a função de proteção de elementos funcionais internos necessários ao funcionamento do sensor de impacto.

2. Imagens da autopeça importada e/ou desenho esquemático:

UNIDADE: mm



3. Aplicação do item importado:

Aplicado em veículos leves de passeio.

4. Função do item importado no produto fabricado pela empresa pleiteante do Ex-tarífário:

O sensor tem como função detectar desaceleração abrupta decorrente de colisões frontais ou laterais e enviar sinal elétrico ao módulo do airbag para disparo do sistema.