

CATÁLOGO DO BEM NACIONAL EQUIVALENTE

Pleito de Exclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle contestado	NCM	Descrição do Item Produzido
D19-13R	8544.30.00	Chicote principal da cabine e vão motor, cabos e multicondutores que possuem a função de gerenciamento e distribuição de energia e informações, possuindo terminações conectáveis a diversos componentes eletro-eletrônicos de interface automotiva sob demanda do produto a ser suplementado, conforme homologação do respectivo cliente.

1. Características técnicas da autopeça nacional equivalente

Kit de chicotes capaz de atender comunicações seriais dos protocolos CAN e LIN, estes já com fornecimento comprovado e com capacidade tecnológica e produtiva para desenvolver os demais protocolos mencionados no pleito original, como FLEXRAY, MOST, BroadRReach, A2B), dentre outros, proporcionando todas as comunicações seriais solicitadas e mencionadas no pleito.

Há alguns anos, a Lear já produz e fornece para várias montadoras no Brasil, estando apta a fornecer o carset completo, desde chicotes mais simples, até os mais complexos, cobrindo diversas funções no veículo.

Composto por cabos condutores, centrais elétricas, terminais e conectores, cliques de fixação, acabamentos de tubos (PVC ou PUR), enfitamento e grometes de vedação.

2. Desenho esquemático e/ou fotos (legíveis nas versões digital e impressa) da autopeça nacional equivalente



3. Aplicação e funcionamento da autopeça nacional equivalente

Aplicado ao redor de todo o veículo, desde o para-choque dianteiro, passando pelo vão motor, painel de instrumentos, portas, compartimento interno e tampa traseira, distribuindo sinal e energia por todo o veículo.