

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

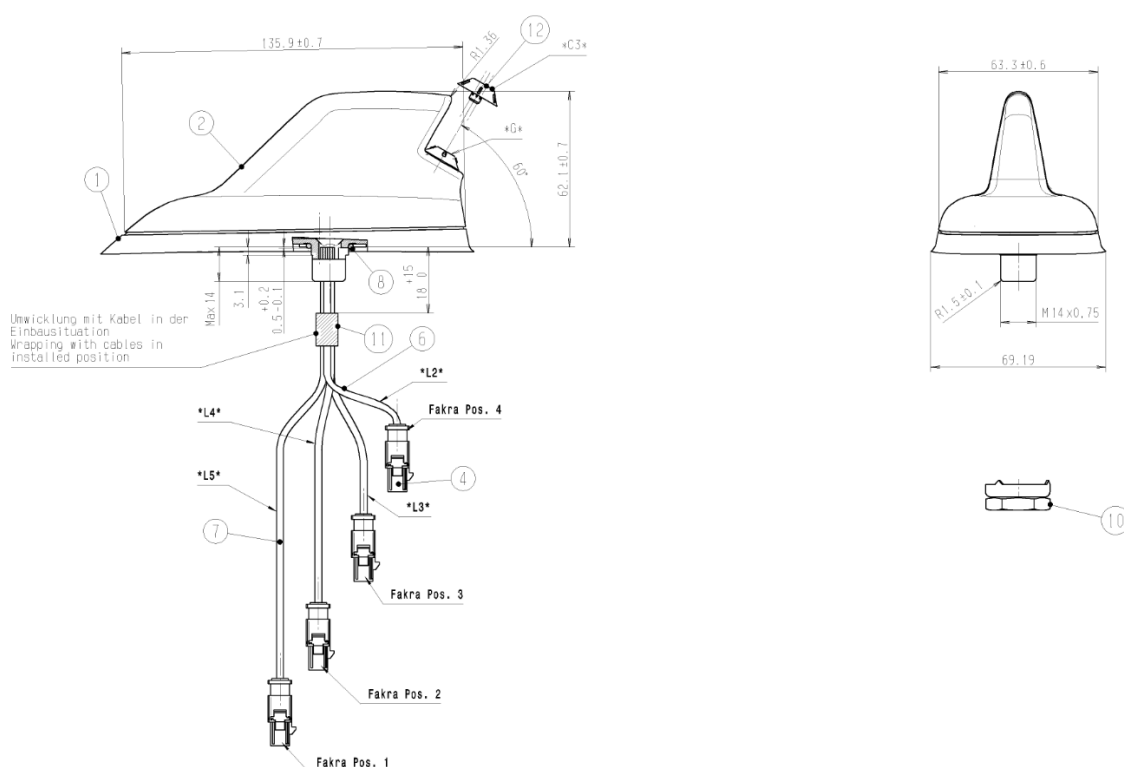
Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

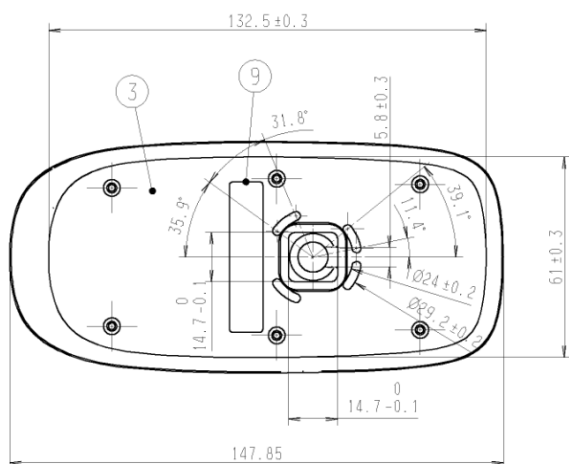
Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
F274-23I	8529.10.90	Antena AM/FM com GPS integrado e conexão de dados de telefone, com temperatura de funcionamento entre -40 graus celsius e 90 graus celsius, com tensão de operação entre 8V e 16V, instalada no teto, com conectores do tipo Fakra, com dimensões aproximadas de 69,2mm x 135,9mm x 62,1mm, com peso aproximado de 214 gramas utilizado em veículos de passeio.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

- Tensão de operação: 8 V – 16 V
- Corrente de operação: 30 mA – 90 mA
- Temperatura de operação: -40°C – 90°C
- Conectores: Fakra (AM/FM – branco, GPS – azul, Telefone – violeta)
- Torque de montagem: 6 Nm
- Impedância: 50 Ω

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





3. Aplicação do item importado:

Aplicado em veículos automotivos.

4. Função do item importado no produto fabricado pela empresa pleiteante do ex-tarifário:

A função da peça é garantir a recepção de sinais de rádio AM/FM e GPS na central multimídia dos veículos. Isso permite que os usuários possam sintonizar a central multimídia em estações de rádio de sua preferência (através da recepção AM/FM), bem como permite a detecção da localização do veículo por GPS garantindo a operação de navegação e mapas embarcados nessa central. Além disso, a antena permite o envio e recepção de dados de celular, utilizado para fazer chamadas assistenciais e de emergência.