

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

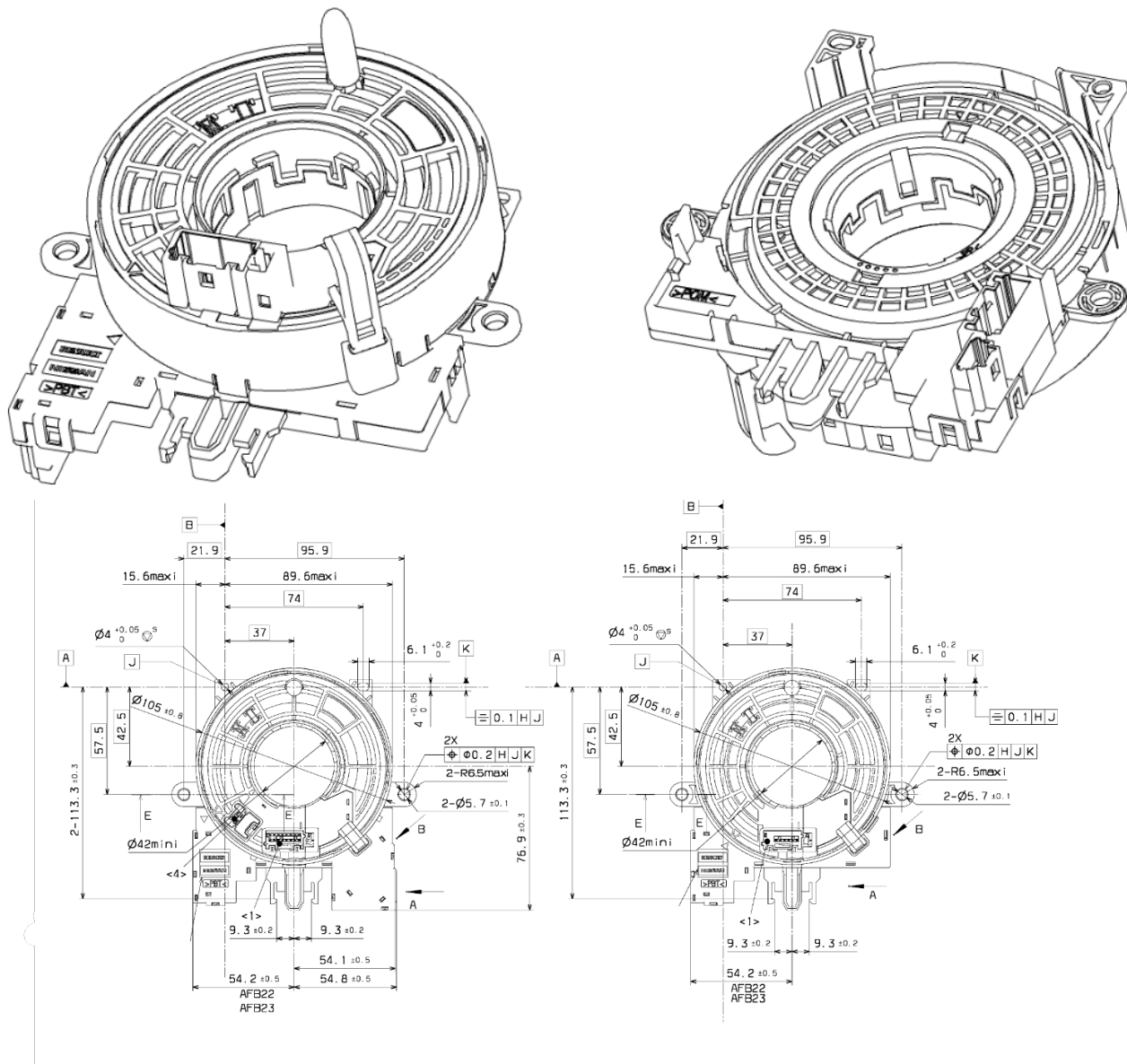
Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do Ex-tarifário
F7-22I	8544.30.00	Módulo comumente chamado de Clock spring com dimensões aproximadas de 100 cm X 130 cm, peso de 0,165 Kg; feito principalmente de plástico e com 2 conectores de 16 vias e 1 conector de 3 vias; com temperatura de operação de -30° até +85° graus Celsius.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Módulo, comumente chamado de Clock spring, com dimensão de aproximadamente 100 cm X 130 cm, peso de 0,165 Kg. É feito principalmente de plástico e possui 2 conectores de 16 vias e 1 conector de 3 vias. Com temperatura de operação de -30°C até +85°C.

Nome da peça	Material
Rotor sem aquecedor	PBT
Rotor com aquecedor	PBT
Case sem aquecedor (9cir)	PBT
Case sem aquecedor (18cir)	PBT
Case com aquecedor (18cir)	PBT
Tampa sem aquecedor	POM
Tampa com aquecedor	POM
Rotor snap	PP
Rolo branco	POM
Rolo azul	POM
Rolo amarelo	POM
Rolo preto	POM
Suporte de rolo sem aquecedor	PP
Suporte de rolo com aquecedor	PP
Bloco de chumbo a/b cima	COBRE + PBT-GF30
Bloco de chumbo a/b baixo	COBRE + PBT-GF30
Bloco de chumbo gen cima	COBRE + PBT-GF30
Bloco de chumbo gen baixo	COBRE + PBT-GF30
Bloco de chumbo aquecedor cima	COBRE + PBT-GF30
Bloco de chumbo aquecedor baixo	COBRE + PBT-GF30
Protetor de harness	POM
Parador	POM
Tampa de borracha	SILICONE
Cabo plano 1	COBRE + PBT
Cabo plano 2	COBRE + PBT
Cabo plano 3	COBRE + PBT
Cabo plano 4	COBRE + PBT
Cabo plano 5	COBRE + PBT

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



3. Aplicação do item importado:

Aplicado nos veículos de passeio

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

Mantém a conexão elétrica entre o volante (airbag, botões e buzina) e a coluna de direção, permitindo que os sistemas funcionem mesmo com o giro do volante, sem danificar os fios. É essencial para a segurança e funcionalidade do airbag e controles do volante.