

## CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

### Pleito de Alteração de Ex-Tarifário Vigente

Número de Controle	NCM	Nº do Ex-tarifário vigente / Descrição Publicada	Descrição Alterada
D32-14A	8538.90.90	Ex 013 - Receptáculo fabricado em polímero próprio para conectores coaxiais de uma ou mais vias, de conexão a 90 ou 180 graus, comprimento entre 9 mm e 13 mm, largura entre 7 mm e 12 mm, altura entre 9 mm e 33 mm, podendo conter ou não selo e trava secundária, para fabricação de conectores automotivos adequados às normas FAKRA para comunicação em alta velocidade.	Receptáculo fabricado em polímero próprio para conectores coaxiais de uma ou mais vias, de conexão a 90 ou 180 graus, comprimento entre 9 mm e 20 mm, largura entre 7 mm e 20 mm, altura entre 9 mm e 33 mm, podendo conter ou não selo e trava secundária, para fabricação de conectores automotivos adequados às normas Fakra para comunicação em alta velocidade.

1. Características técnicas da autopeça (dados técnicos que permitam conhecer o item – não basta repetir a descrição proposta)

Os receptáculos para conectores FAKRA são especialmente projetados para conexões RF de alta velocidade, atendendo às normas FAKRA (Fachkreis Automobil). Os alojamentos vêm sem terminais, podendo conter ou não selo e trava secundária a depender do conector a ser fabricado.

Os itens são adequados para fabricação de conectores operantes em frequências até 6 GHz.

2. Desenho esquemático e/ou fotos (legíveis nas versões digital e impressa)



3. Aplicação e funcionamento do item (o item será utilizado em qual produto fabricado pelo pleiteante e como o item funciona neste produto)

Os receptáculos são utilizados na fabricação de conectores automotivos adequados às normas FAKRA para comunicação em alta velocidade.