

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Alteração de Ex-Tarifário Vigente

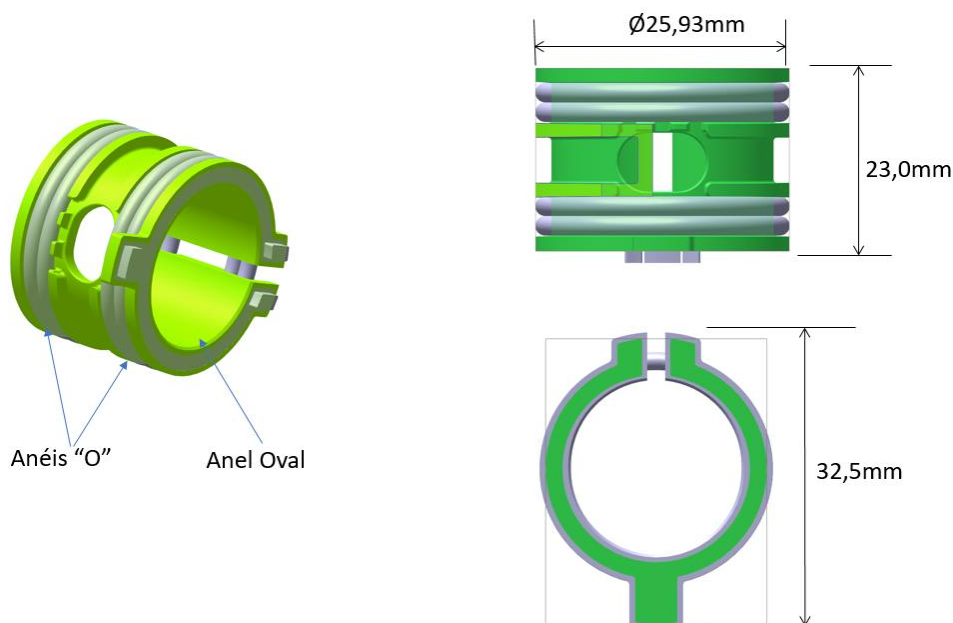
(não pode conter informações confidenciais)

Número de Controle	NCM	Nº do Ex-tarifário vigente Descrição Publicada	Descrição Alterada
D41-17A	8708.94.90	Ex 075 Conjunto anel oval da coluna de direção elétrica, constituído de um anel oval de plástico injetado com ressalto de apoiosobreinjetado nas faces e 4 anéis tipo "O" montados no diâmetro externo, elementos construídos de plástico automotivo (MEGOL DP2718/75 POM BLACK), com dimensões de controle : diâmetro externo de 25,93 mm x 32,5 mm x 23,0 mm , peso de 40 g (+/- 10%) .	Conjunto de anel oval da coluna de direção elétrica, constituído de um anel oval de plástico injetado com ribs de apoio sobreinjetado nas faces e 4 anéis tipo "O" montados no diâmetro externo, elementos construídos de plástico automotivo (MEGOL ou Hostaform), com diâmetro externo de 26 mm (+/- 1 mm) e peso de 4 a 6 g .

1. Características técnicas da autopeça (não basta repetir a descrição)

O conjunto anel oval é composto de um anel oval e ressaltos sobreinjetados na face dele e quatro anéis "O" montados em seu diâmetro externo, dimensões do Oval de $19,48 \pm 0,1$ e $19,0 \pm 0,1$ e Diâmetro externo de $\varnothing 25,93 \pm 0,1$ com suas áreas funcionais livres de marcas, rebarbas e contaminantes. Possui diâmetro interno no formato oval com dimensões de $19,48 \pm 0,1$ e $19,0 \pm 0,1$.

2. Desenho esquemático e/ou fotos (especificar a unidade de medida)



3. Aplicação e funcionamento do item

O Conjunto anel oval é aplicado no conjunto da coluna elétrica direção elétrica.

Este conjunto anel oval é utilizado dentro do conjunto caixa de redução que faz parte do conjunto da coluna elétrica, é responsável vedação do sistema, serve de mancal para o Eixo sem fim e tem a função de permitir a movimentação do eixo sem fim dando maior flexibilidade na montagem e no funcionamento do sistema, tem a função também de absorver possíveis ruídos internos do sistema.

