

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Alteração de Ex-Tarifário Vigente

Número de Controle SDIC	NCM	Ex-tarifário Vigente Descrição Publicada	Descrição Alterada
D10-18A	4016.93.00	Ex 053 - Selo de borracha vulcanizada e/ou injetada com dimensões externas de 30 a 42 mm, com resistência para atingir temperatura de até 140 graus, aplicável em hastes de amortecedores com diâmetros entre 11 e 22 mm; com função de vedar a região superior entorno da haste do amortecedor de veículos automotivos leves e pesados e evitar a entrada de impurezas bem como o vazamento de óleo e gás nitrogênio.	Selo de borracha vulcanizada e/ou injetada com diâmetro externo de 31,80 mm a 41,66 mm (+/- 0,61 mm), altura de 10,00 mm a 12,27 mm (+/- 0,50 mm), peso de 0,005 Kg a 0,020 Kg, com resistência para atingir temperatura de até 140 graus Celsius, aplicável em hastes de amortecedores com diâmetros de 11 a 22 mm; com função de vedar a região superior entorno da haste do amortecedor de veículos automotivos leves e pesados e evitar a entrada de impurezas bem como o vazamento de óleo e gás nitrogênio.

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

Selo de borracha vulcanizada e/ou injetada (FKM, NBR, HNBR) de acordo com a necessidade técnica de cada aplicação, tipo construtivo "Multi Up", o lábio do selo não pode ser deformado durante o transporte e armazenamento, com diâmetro externo de 31,80 mm a 41,66 mm (+/- 0,61 mm), altura de 10,00 mm a 12,27 mm (+/- 0,50 mm), peso de 0,005 kg a 0,020 kg, com resistência para atingir temperatura de até 140 graus Celsius, aplicável em hastes de amortecedores com diâmetros de 11 a 22 mm fabricado através do processo de injeção e/ou vulcanização da borracha em moldes demasiados precisos de injetoras especiais de borracha, rebarbas com tolerância dimensional conforme R.M.A2-F2-T0.25.

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)

Item importado será utilizado no processo de fabricação de amortecedores de veículos automotores. O selo trabalha em conjunto com a guia da haste na parte interna do amortecedor montado através de um processo de solda evitando a entrada de impurezas do meio externo, que pode ocasionar a degradação do sistema de amortecimento e a segurança veicular.