

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Alteração de Ex-Tarifário Vigente

Número de Controle SDIC	NCM	Nº do Ex-tarifário vigente / Descrição Publicada	Descrição Alterada
D16-23A	8481.90.90	Ex 005 - Conjunto armadura composto de borracha e plástico-com peso aproximado de 200g, pressão de trabalho de até 10bar e comprimento máximo de 50mm, com função de atuar nas válvulas moduladoras, em sistemas de freio ABS para veículos comerciais.	Conjunto armadura composto de borracha e plástico ou por tubo em latão, peça cilíndrica em aço, vedações em borracha e mola de compressão em aço, peso total aproximado entre 19 g e 201 g, comprimento máximo de 50 mm, diâmetro máximo de 12,5 mm, com função de atuar em solenoides de válvulas moduladoras dos sistemas de freio ABS e EBS de veículos comerciais.

1. Características técnicas da autopeça (dados técnicos que permitam conhecer o item):

Conjunto armadura composto de borracha e plástico ou por tubo em latão, peça cilíndrica em aço, vedações em borracha e mola de compressão em aço, peso total aproximado entre 19 g e 201 g, comprimento máximo de 50 mm, diâmetro máximo de 12,5 mm, com função de atuar em solenoides de válvulas moduladoras dos sistemas de freio ABS e EBS de veículos comerciais. Atua como componente interno de controle em válvulas moduladoras, auxiliando no ajuste da pressão pneumática enviada aos freios durante frenagem com variações de aderência, garantindo segurança e estabilidade ao veículo.

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



(Desenho esquemático)

3. Aplicação e funcionamento do item:

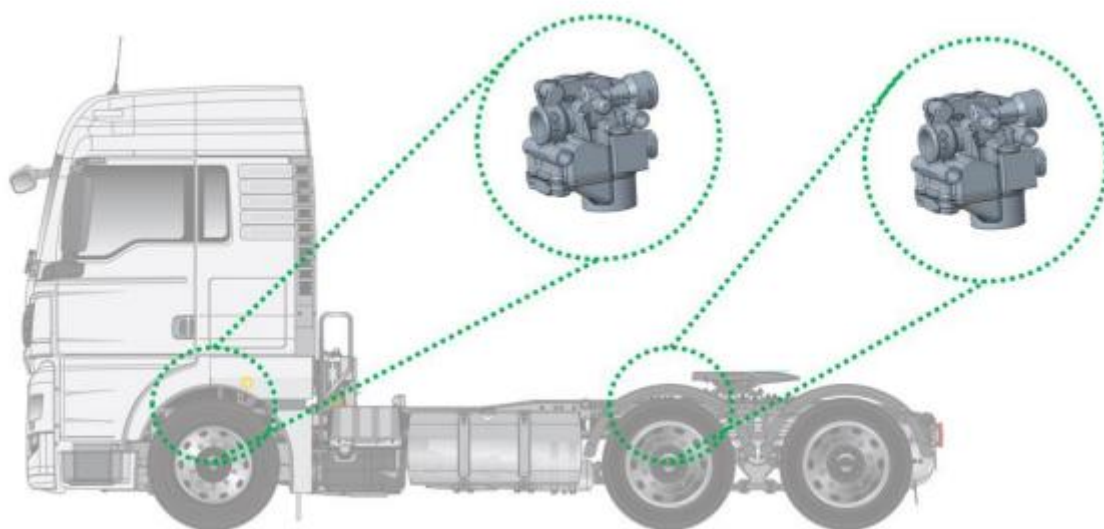
A função do item é atuar em solenoides de válvulas moduladoras dos sistemas de freio ABS e EBS de veículos comerciais.



(Vista explodida do item)



(Vista explodida do conjunto completo/ Válvula moduladora)



(Aplicação no veículo)