

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário (item II – c. da Ficha Técnica – Excel)
F203-24I	8421.31.00	<i>Filtros de ar constituídos por corpo em aço carbono resistente à corrosão, destinados ao sistema de admissão de motores de máquinas autopropulsadas, com diâmetro de entrada de ar entre 101,6 mm e 177,8 mm, capacidade máxima de vazão de ar entre 11 e 32 m³/min e mínima entre 5 e 22 m³/min, área de filtragem interna entre 4,29 m² e 14,7 m², com peso entre 4,2 kg e 13,2 kg.</i>

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

filtros de ar destinados ao sistema de admissão de motores de máquinas autopropulsadas, estruturados com corpo em aço carbono resistente à corrosão, apresentando peso entre 4,2 kg e 13,2 kg, diâmetro de entrada de ar variando de 101,6 mm a 177,8 mm, e capacidade de vazão mínima entre 5 e 22 m³/min e máxima entre 11 e 32 m³/min, o filtro contém Pleatloc™ garante um espaçamento uniforme das dobras e evita que o meio filtrante sofra acúmulo irregular de material, ampliando sua vida útil.

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

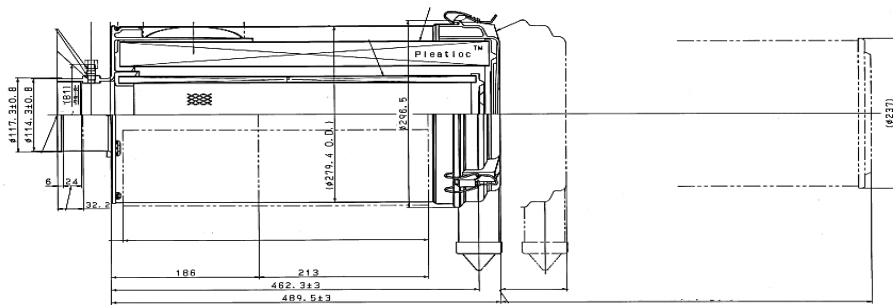


Figura 1 Todas as dimensões estão em milímetros (mm)

3. Aplicação do item importado:

Aplicado no motor de ignição por compressão de máquinas autopropulsadas.

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

O filtro de ar tem a função de limpar o ar antes que ele entre no motor da máquina, removendo poeira e outras partículas que poderiam causar desgaste interno. Ele garante que o motor receba somente ar limpo, mantendo o desempenho, evitando danos e aumentando a vida útil dos componentes.

5. Material:

Corpo em aço carbono resistente à corrosão.