

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

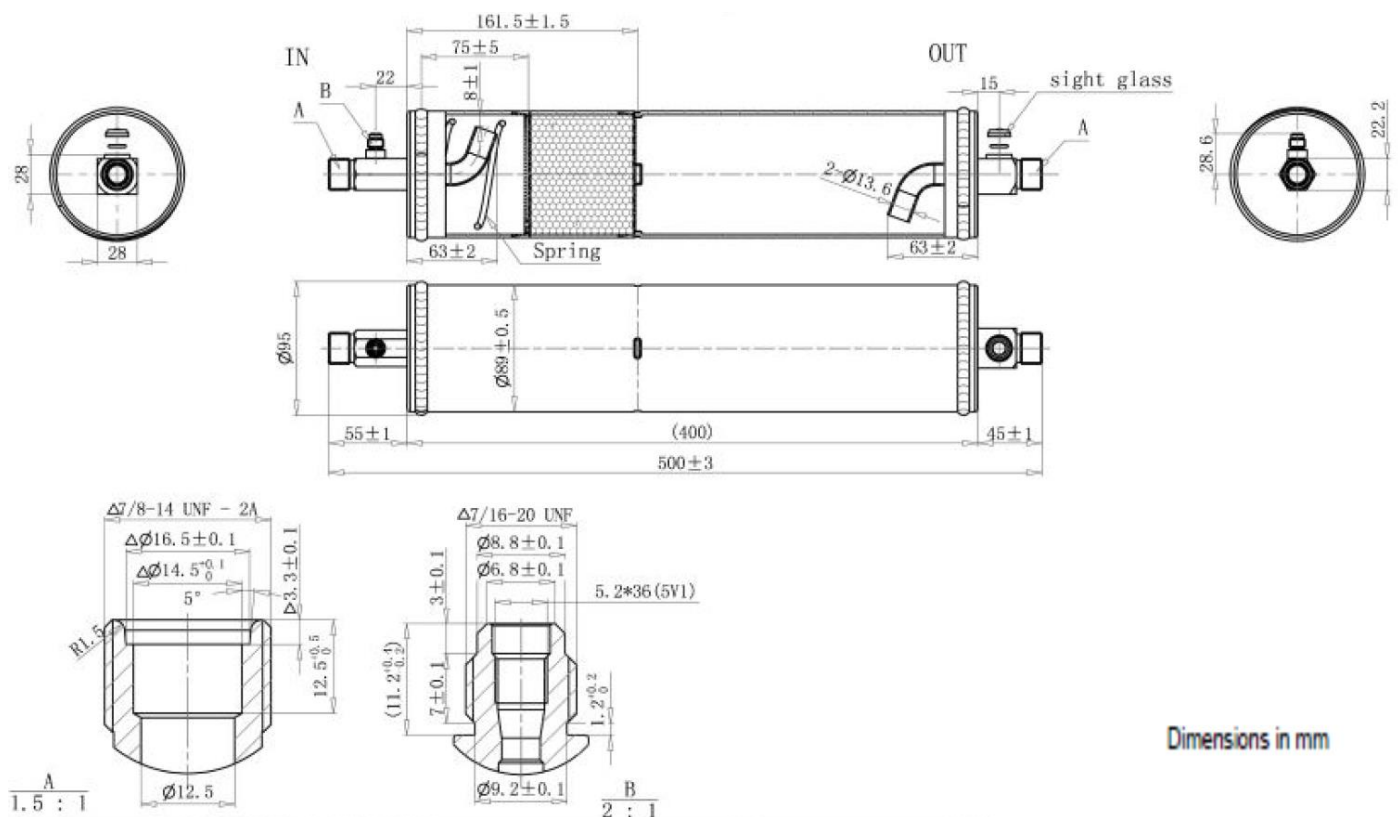
Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Código SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
M09-20I	7613.00.00	Acumulador de líquido em alumínio com filtro secador, dimensões 500 mm de comprimento x 95 mm de largura x 95 mm de altura, com gel de sílica dessecante, com tomada de pressão 7/16" - 20 unf, volume máximo de 2l, utilizado para armazenamento de gás refrigerante liquefeito, para aplicação em aparelhos de ar condicionado de veículos automotivos.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Acumulador de líquido para sistema de refrigeração, com dessecante de silica gel, capacidade de 2 litros, com visor de vidro para inspeção, com corpo em alumínio, com tomada de pressão 7/16" – 20 UNF (válvula scharer) e conexões de entrada e saída o'ring 7/8" – 14 UNF.

2. Imagens do item importada e/ou desenho esquemático



Item	Parâmetro	Largura	Unidade de Medida
W	Largura	95	Milímetros (mm)
T	Comprimento	500	Milímetros (mm)
H	Altura (Total)	95	Milímetros (mm)

3. Aplicação do item importado:

O item importado é aplicado nos sistemas de ar condicionado de veículos automotivos.

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

O item importado instalado no circuito de refrigeração logo após o condensador, serve como reservatório de refrigerante acumulado na fase de líquido. Uma segunda função pode ser descrita como a “secagem” do refrigerante através da retenção da umidade pelo elemento dessecante contido em uma secção do item.