

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

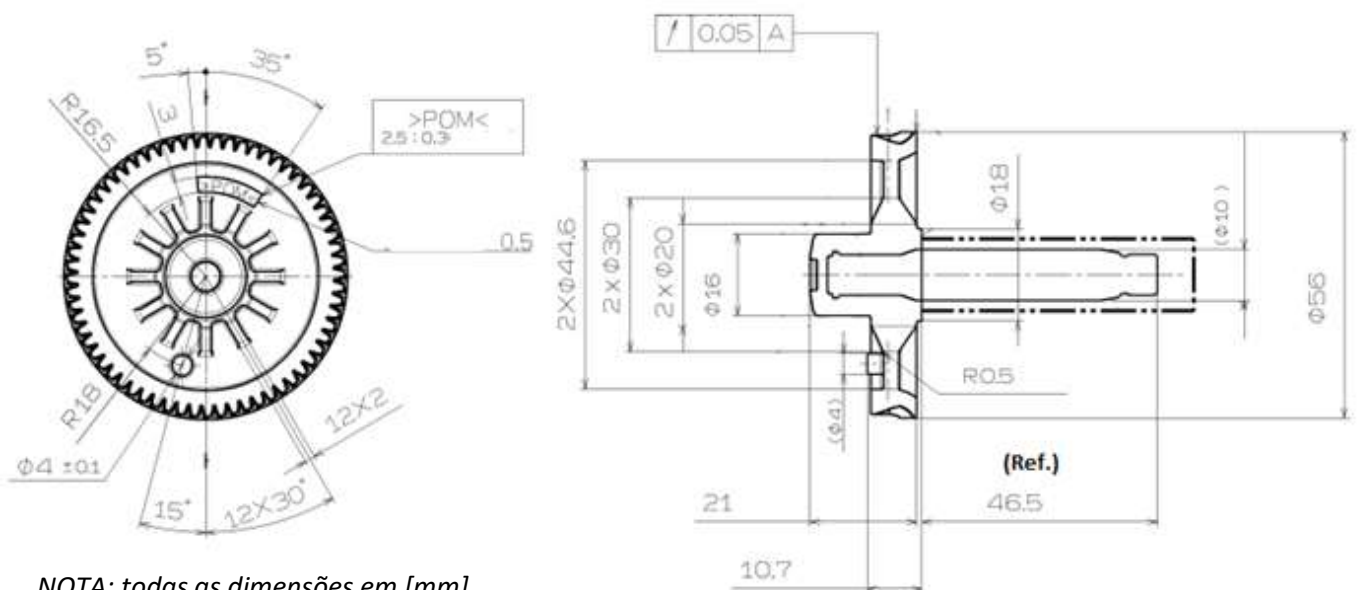
Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
D60-16I	8483.40.90	Engrenagem sem-fim de polióxido de metileno (POM) de 64 dentes, diâmetro da base do dente de 50,413 mm, diâmetro da ponta do dente de 54,653 mm, passo circular de 2,51327 mm com erro cumulativo de 0,120 mm e erro do perfil do dente de até 0,022 mm, fabricada por meio do processo de injeção sobre um eixo de aço carbono com tratamento térmico, dureza de 45 a 64 HRC, fabricado por meio do processo de forjamento, com comprimento de 60 mm a 70 mm, diâmetro externo de 10 mm, rosca M8 em uma extremidade e estriado na outra extremidade, tem como função transmitir o movimento do induzido do motor para a alavanca de acionamento do mecanismo do sistema limpador de para-brisas.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça

(características quantitativas e qualitativas, por exemplo: dimensões, materiais de fabricação, especificações de trabalho/funcionamento [torque, potência, resistência, tensão, corrente, dureza, vazão, condutibilidade, temperatura etc.], características de hardware, software, características físicas, dentre outras inerentes a cada produto):

Engrenagem sem-fim de polióxido de metileno (POM) de 64 dentes, diâmetro da base do dente de 50,413 mm, diâmetro da ponta do dente de 54,653 mm, passo circular de 2,51327 mm com erro cumulativo de 0,120 mm e erro do perfil do dente de até 0,022 mm fabricada por meio do processo de injeção sobre um eixo de aço carbono com tratamento térmico, dureza de 45 a 64 HRC, fabricado por meio do processo de forjamento, com comprimento variando de 60 mm a 70 mm, diâmetro externo de 10 mm, rosca M8 em uma extremidade e estriado na outra extremidade, capaz de suportar, no mínimo, 1.500.000 ciclos de durabilidade, tem como função transmitir o movimento do induzido do motor para a alavanca de acionamento do mecanismo do sistema limpador de para-brisas.

2. Imagens da autopeça importada e/ou desenho esquemático *(obrigatório conter as principais dimensões):*



NOTA: todas as dimensões em [mm]

3. **Aplicação do item importado** *(em qual produto fabricado pela empresa pleiteante o item importado será incorporado):*

Componente utilizado na montagem de sistemas limpadores de para-brisas.

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

Componente utilizado para transmitir o movimento do induzido do motor para a alavanca de acionamento do mecanismo do sistema limpador de para-brisas.