

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

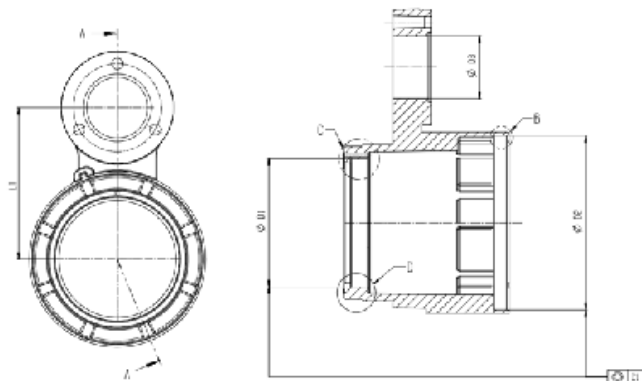
Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
D285-211	8483.30.90	Mancal intermediário; contendo alumínio fundido usinado; com furo de diâmetro entre 47,0 (-0,017/-0,042) mm e 68,0 (-0,053/-0,079) mm para montagem de bucha ou rolamento, diâmetro de encaixe entre 85,0 (+0,08/-0) mm e 92,4 (+0,054/-0) mm, com concentricidade de diâmetro 0,05 mm, diâmetro de encaixe, excêntrico, de 33,2 (+0,05/+0,1) mm com distância entre centros de 75 (+/-0,1) mm a 82,5 (+/-0,1) mm, sem rolamento e sem bronze; para fabricação de motor de partidas; com função de suportar o induzido e o conjunto de redução planetária; com aplicação em veículos comerciais leves, caminhões, ônibus, máquinas agrícolas autopropulsadas, máquinas rodoviárias autopropulsadas.

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):

Furo de diâmetro entre 47,0 (-0,017/-0,042) mm e 68,0 (-0,053/-0,079) mm para montagem de bucha ou rolamento, diâmetro de encaixe entre 85,0 (+0,08/-0) mm e 92,4 (+0,054/-0) mm, com concentricidade de diâmetro 0,05 mm, diâmetro de encaixe, excêntrico, de 33,2 (+0,05/+0,1) mm com distância entre centros de 75 (+/-0,1) mm a 82,5 (+/-0,1) mm, sem rolamento e sem bronze

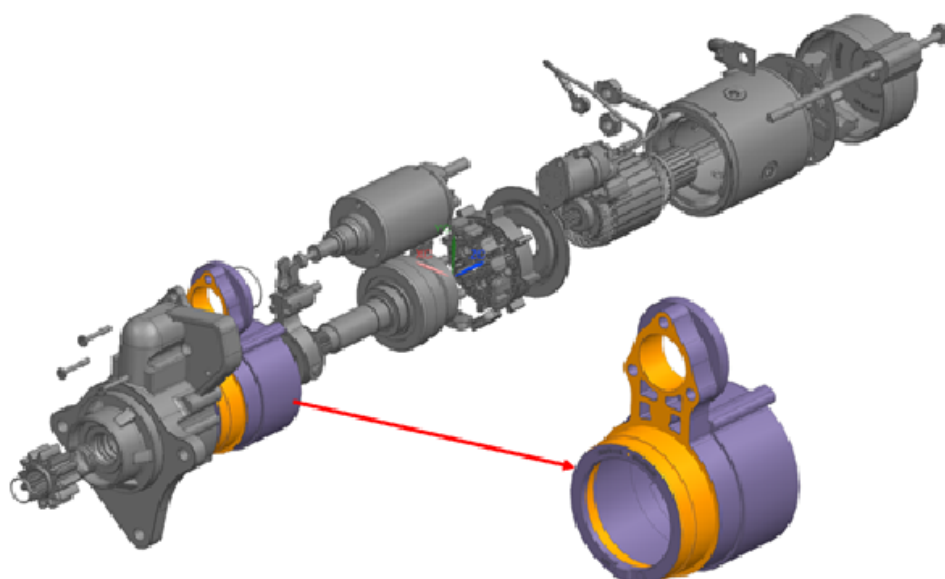
2. Imagens da autopeça importada e/ou desenho esquemático *(obrigatório conter as principais dimensões em milímetros):*



Diâmetro Furo Central (D1)	Diâmetro de Encaixe (D2)	Concentricidade do Diâmetro de Encaixe (C1)	Diâmetro de Encaixe Excêntrico (D3)	Distância do Diâmetro de Encaixe Excêntrico (L1)
47,0 -0,017/-0,042 a 68 -0,053/-0,079	85 +0,08/0 a 92,4 +0,054/0	0,05	33,2 +0,1/+0,05	75 +/-0,1 a 82,5 +/-0,1

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

Aplicado em: motor de partidas



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

Suportar o induzido e o conjunto de redução planetária

Veículos(s): veículos comerciais leves, caminhões, ônibus, máquinas agrícolas autopropulsadas, máquinas rodoviárias autopropulsadas