

# CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

## Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

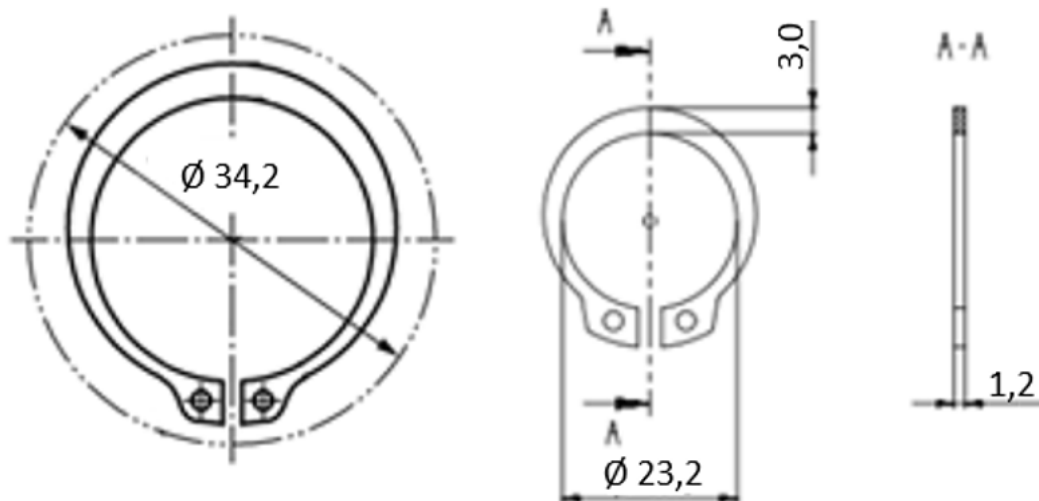
Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
D303-24I	7318.29.00	Anel de retenção; contendo aço (DIN EN 10132-4 C75S); com massa entre 1,8 g e 2,2 g, diâmetro externo de 34,2 mm, diâmetro interno de 23,2 mm (+0,21/-0,40 mm), espessura de 1,2 mm (+0/-0,06 mm), altura oposta da abertura de 3,0 mm; para fabricação de motor de partida; com função de de permitir o avanço do pinhão empurrado pelo arrastador; com aplicação em automóveis, 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):*

Massa entre 1,8 g e 2,2 g, diâmetro externo de 34,2 mm, diâmetro interno de 23,2 mm (+0,21/-0,40 mm), espessura de 1,2 mm (+0/-0,06 mm), altura oposta da abertura de 3,0 mm

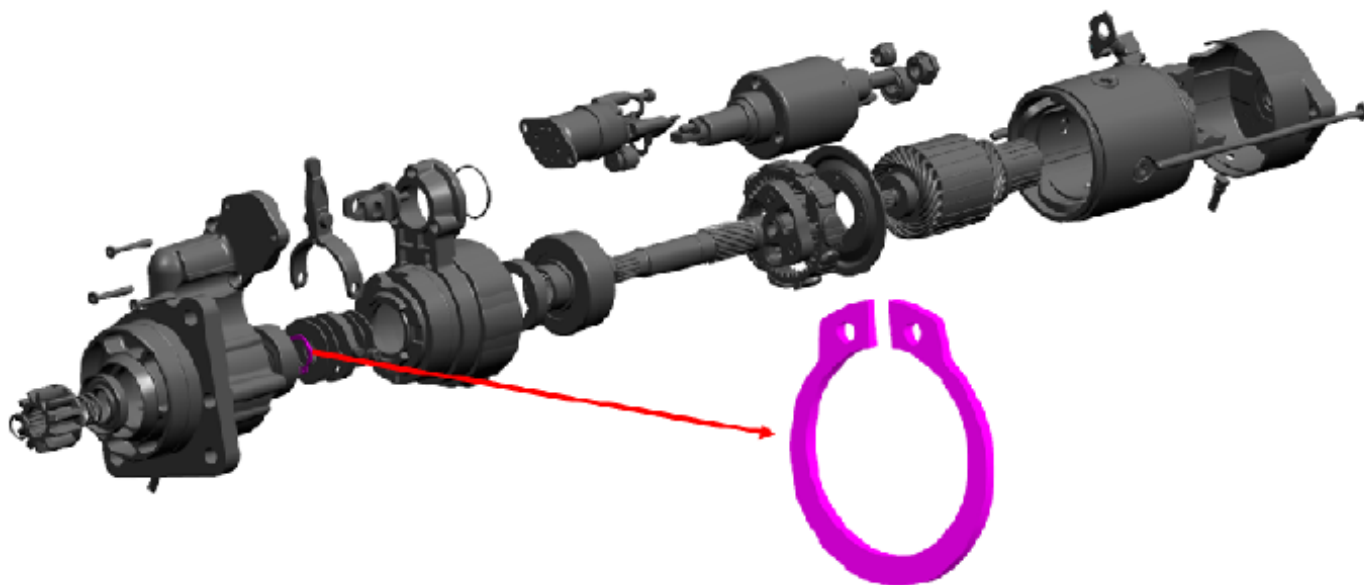
### 2. Imagens da autopeça importada e/ou desenho esquemático *(obrigatório conter as principais dimensões em milímetros):*



Diâmetro externo área livre[mm]	Diâmetro Interno [mm]	Altura oposta da abertura [mm]	Espessura [mm]
34,2 mm	23,2 +0,21 / -0,40	3,0	1,2 0/-0,06 mm

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

Aplicado em: motor de partida



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

De permitir o avanço do pinhão empurrado pelo arrastador

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