

# CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

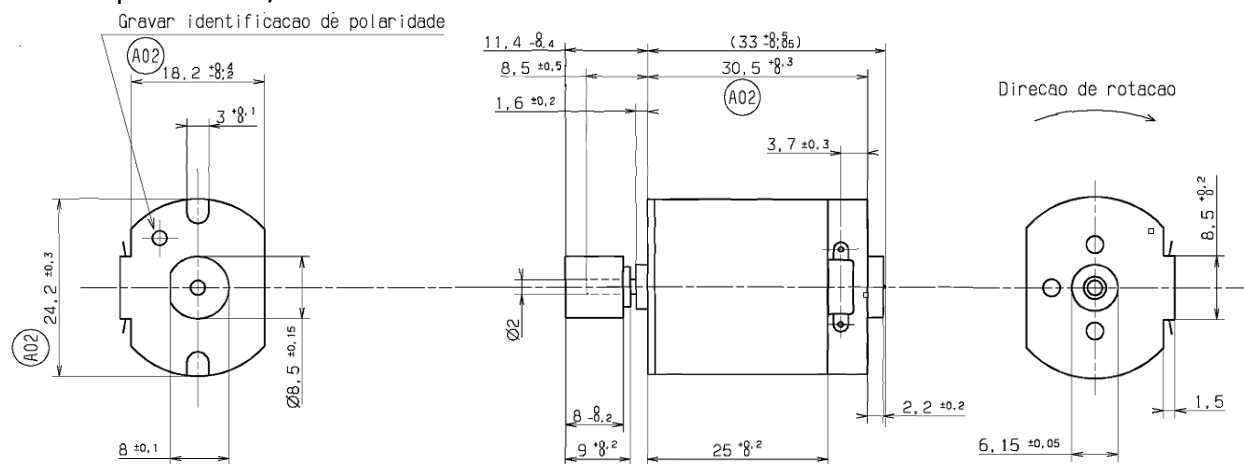
## Pleito de Alteração de Ex-Tarifário Vigente

Número de Controle SDIC	NCM	Nº do Ex-tarifário vigente Descrição Publicada	Descrição Alterada
D20-15A	8501.10.19	Ex 020 - Motor elétrico de corrente contínua máxima nominal de 4 A, rotação máxima nominal de 1650 RPM, potência máxima nominal de 8 W, para aplicação em fechaduras elétricas para portas laterais de veículos automotores.	Motor elétrico de corrente contínua máxima nominal de 4 A, rotação máxima nominal de 10665 RPM, potência máxima nominal de 3,98 W, para aplicação em fechaduras elétricas para portas laterais de veículos automotores.

### 1. Características técnicas da autopeça

Motor elétrico (micromotor) de corrente contínua de 9 a 15 Volts, com engrenagem de 9 dentes, módulo de 0,666, diâmetro primitivo de 5,99 milímetros para aplicação em fechaduras para portas laterais de veículos automotores.

### 2. Desenho esquemático e/ou fotos



### 3. Aplicação e funcionamento do item

O motor será utilizado na montagem de conjunto de fechadura de porta lateral de veículos automotores, sendo responsável pelo travamento e destravamento elétrico das portas.

