

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Alteração de Ex-Tarifário Vigente

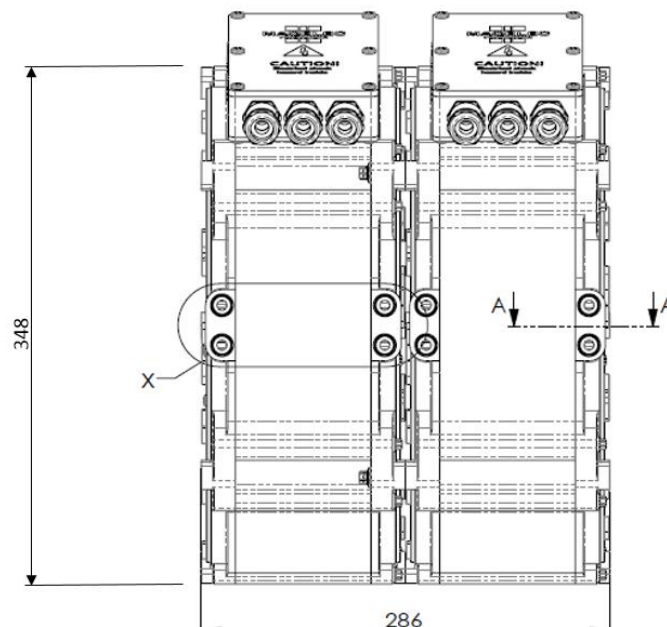
Número de Controle SDIC	NCM	Ex-tarifário Vigente Descrição Publicada	Descrição Alterada
D26-17A	8501.53.10	Ex 008- Motor de fluxo axial, trifásico, com potência de 154kW , 87,4kg, rotação nominal 2880rpm, rotação máxima 7350rpm e 600V, dimensões comprimento 286mm (+ 1 mm), diâmetro externo 348mm (+ 1 mm), para uso automotivo com modos operativos denominados trativo e regenerativo, aplicação em montagem de eixo elétrico de veículos comerciais.	Motor de fluxo axial, trifásico, com potência de 174 kW , 87,4 kg, rotação nominal 2880 rpm, rotação máxima 7350 rpm e 600 V, dimensões comprimento 286 mm (+ 1 mm), diâmetro externo 348 mm (+ 1 mm), para uso automotivo com modos operativos denominados trativo e regenerativo, aplicação em montagem de eixo elétrico de veículos comerciais.

1. Características técnicas da autopeça (dados técnicos que permitam conhecer o item – não basta repetir a descrição proposta)

Motor de fluxo axial, trifásico, com potência de 174kW, 87,4kg, rotação máxima 7350rpm e 600V que recebe a energia elétrica do inversor e a transforma em energia mecânica via efeito de campo magnético, realizando o processo inverso para gerar energia elétrica, para uso automotivo com modos operativos denominados trativo e regenerativo, aplicação em montagem de eixo elétrico de veículos comerciais. Dimensional: Comprimento: 286 mm (+ 1 mm), Diâmetro Externo: 348 mm (+ 1 mm).

2. Desenho esquemático e/ou fotos (legíveis nas versões digital e impressa)

Dimensional: Comprimento: 286 mm (+ 1 mm), Diâmetro Externo: 348 mm (+ 1 mm)



3. Aplicação e funcionamento do item (o item será utilizado em qual produto fabricado pelo pleiteante e como o item funciona neste produto)

Será montado em um conjunto motor, que fará parte do sistema motriz do eixo.