

CATÁLOGO DO EQUIVALENTE NACIONAL

Pleito de Revogação de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Descrição da autopeça nacional
D23-17R	8708.99.90	Articulação giratória de plataforma baixa ou mesa giratória do chassi para ônibus.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Componentes Principais:	Estrutura em aço carbono, soldada; rótula giratória em aço forjado; amortecedores hidráulicos; buchas de desgaste de metal borracha;
Comprimento:	1555 mm a 1575 mm;
Largura:	1977 mm a 1987 mm;
Peso:	620 kg a 640 kg;
Carga estática vertical máxima:	35 kN a 36 kN;
Ângulo de giro máximo:	$\pm 55^\circ$;
Ângulo de rolagem:	$\pm 3^\circ$;
Angulo de inclinação:	$\pm 10^\circ$;
Material constitutivo:	Aço Carbono LN RAND 380.
Processo de fabricação:	Processo de soldagem robotizada das estruturas e forjamento seguido de tratamento térmico da rotula giratória.

2. Imagens da autopeça e/ou desenho esquemático:



3. Aplicação do item nacional:

