

CATÁLOGO DO EQUIVALENTE NACIONAL

Pleito de Revogação de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Descrição da autopeça nacional
D68-22R	8413.30.20	Bomba injetora de combustível em linha para motor, com pressão de trabalho de 750 bar, rotação da bomba de 1300 a 1800 rpm e vazão de 75 a 130 mm ³ /inj.

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):

Pressão de trabalho de 750 bar

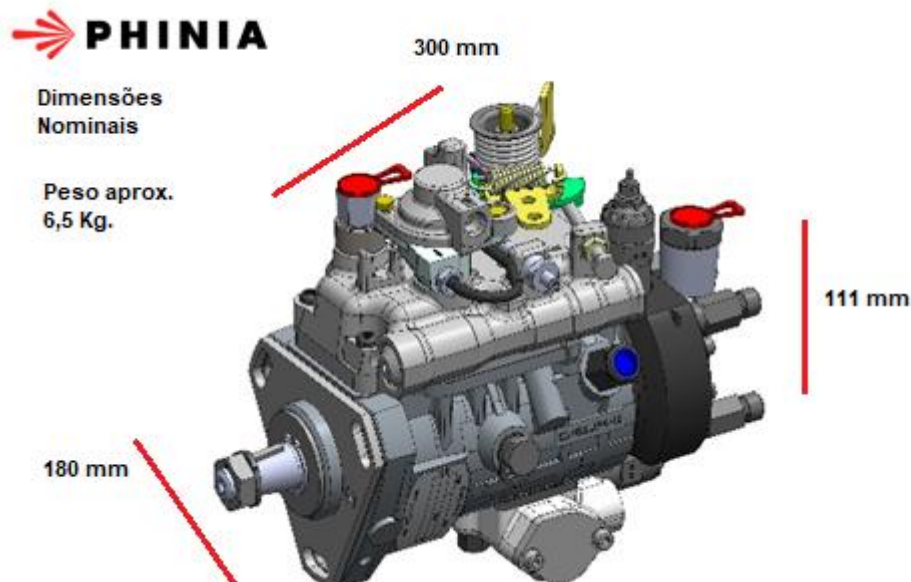
Rotação da bomba injetora de 1300 a 1800 rpm (1/2 rotação do motor)

Vazão de 75 a 130 mm³/inj.

Materiais: aço carbono; alumínio e anéis de viton.

2. Imagens da autopeça e/ou desenho esquemático:

(obrigatório conter as principais dimensões):



3. Aplicação do item nacional:

Aplicado a motores a diesel. Com função de injetar combustível no motor para que ocorra a combustão.