

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
D77-18I	8421.99.10	Conjunto de tampa frontal; contendo conexões e chapa isolante em aço (DIN EN ISO 1.4301); com conexões de rosca M6 e chapa isolante de espessura 1,5 mm, peso aproximado de 6,457 kg; para fabricação de sistema de pós-tratamento de gases de exaustão; com função de fechamento e isolamento térmico do sistema; com aplicação em caminhões.

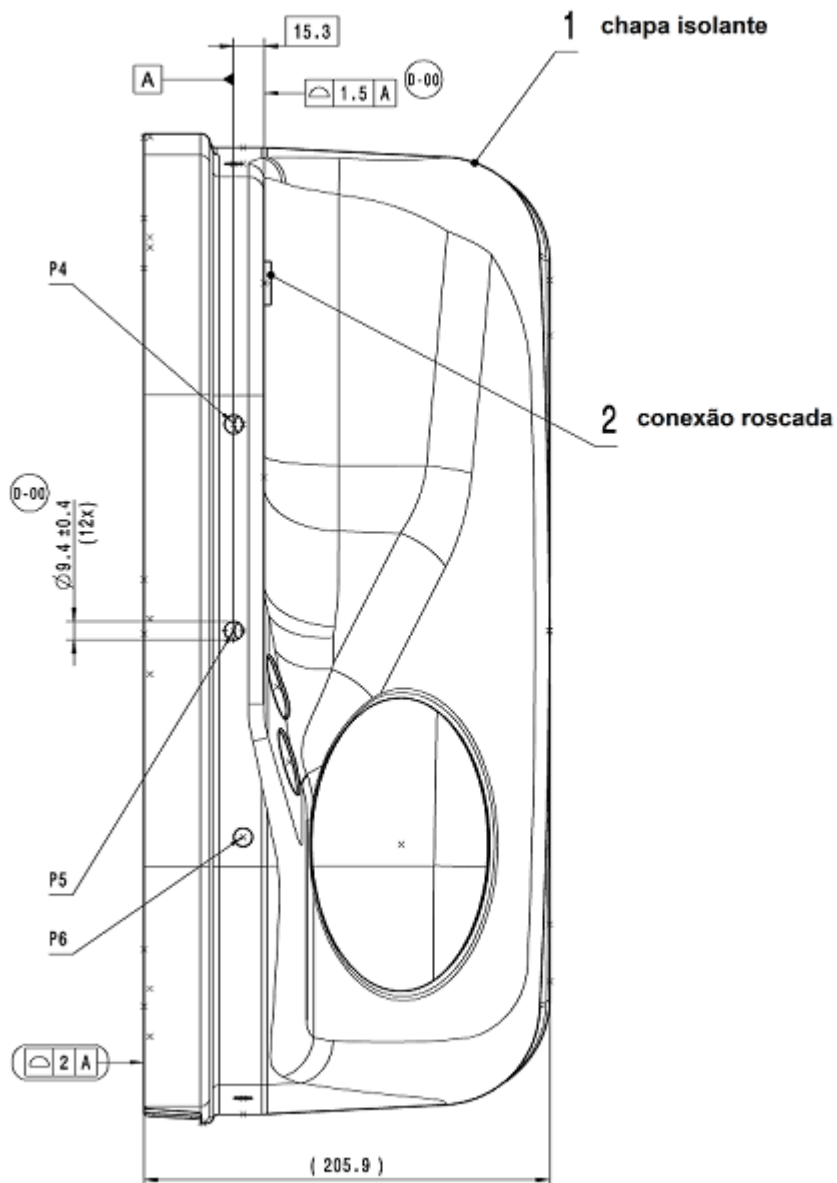
1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça

(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):

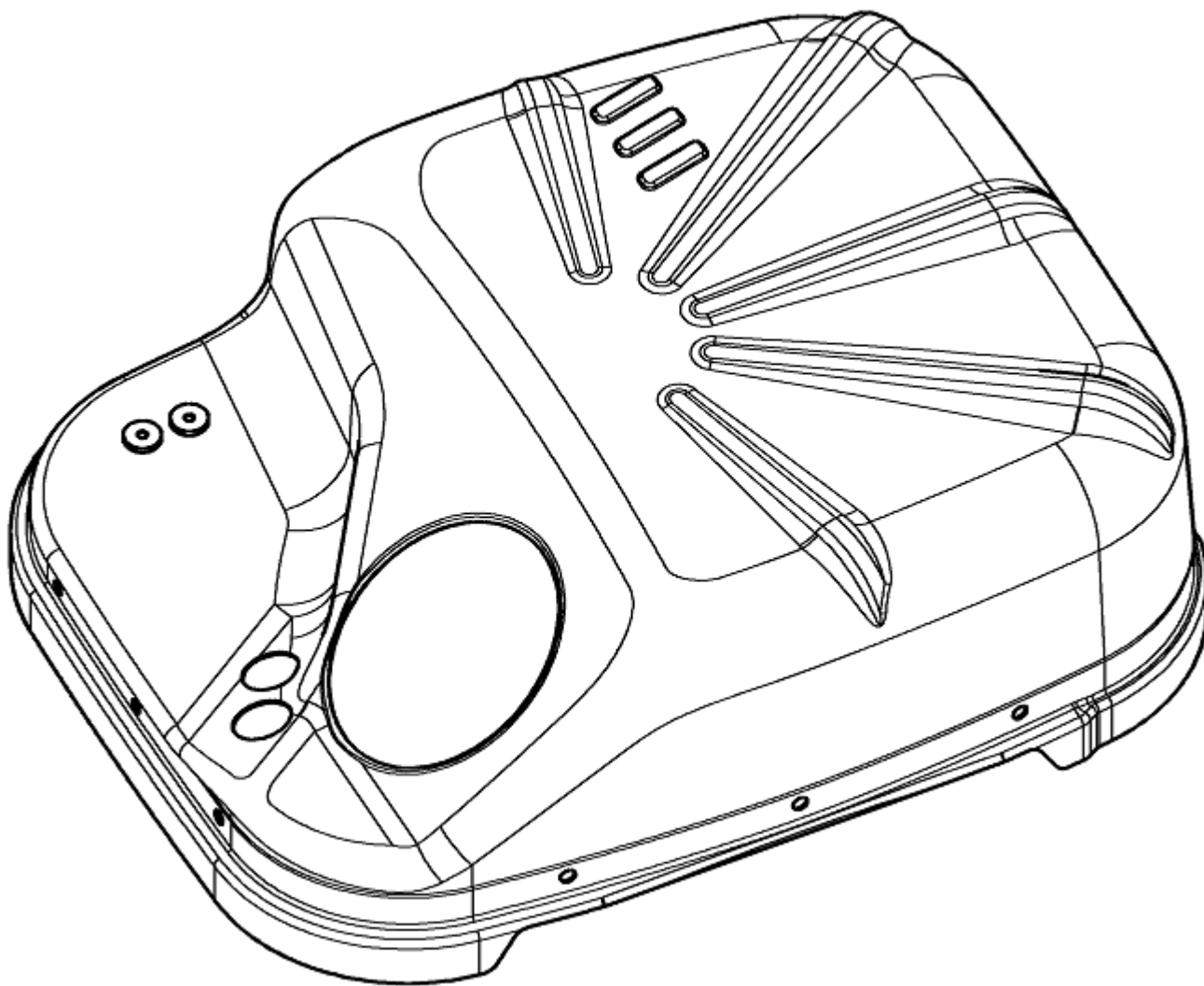
Conexões de rosca M6 e chapa isolante de espessura 1,5 mm, peso aproximado de 6,457 kg

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

Left view

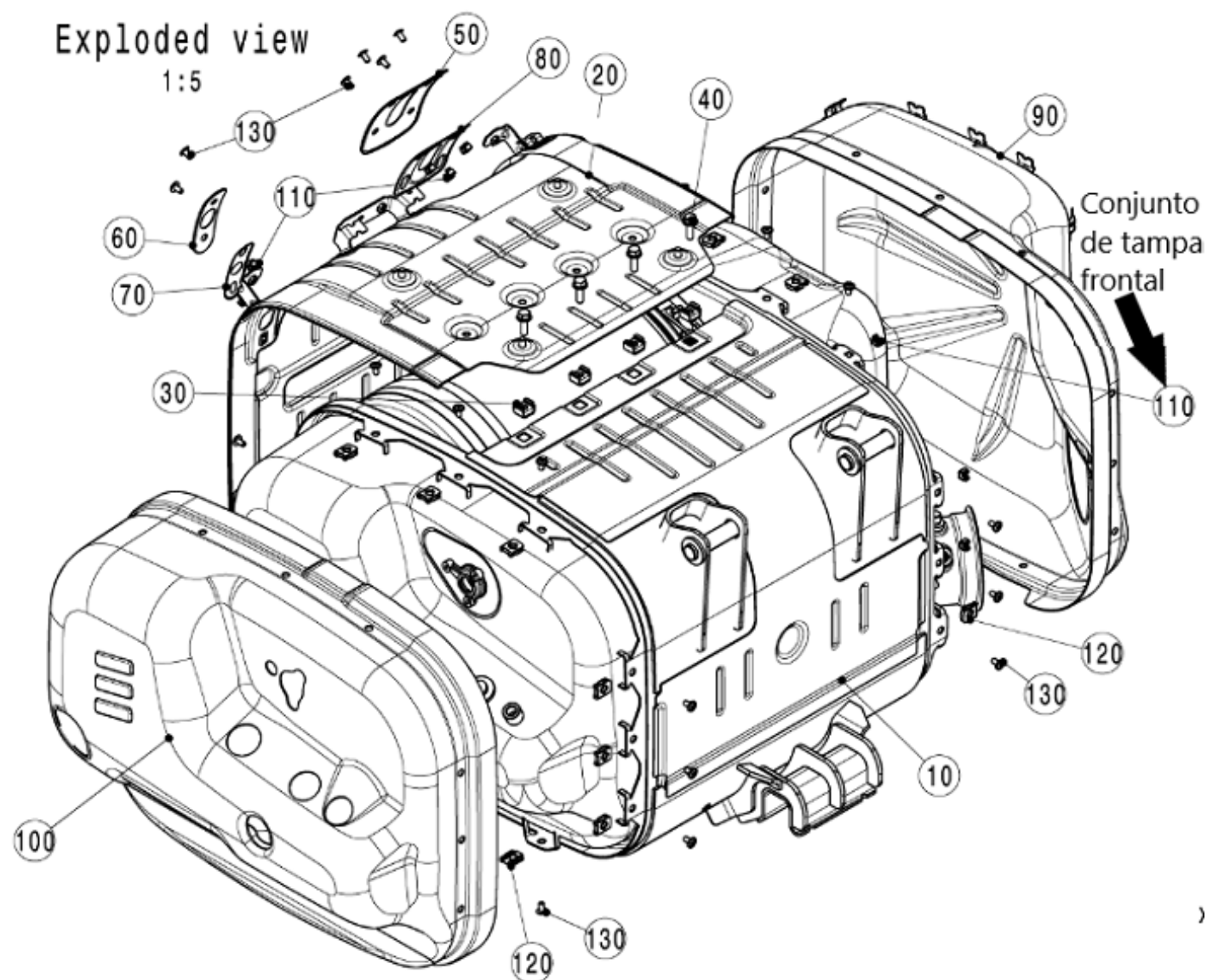


2	threaded connection M6	2		1.4301		B-00	M6x1-6H	0.016/St.
1	insulating shell front	1		1.4301		B-00	t=1.5mm	6.425
	assy insulating shell front	X						
Pos. pos.	Benennung name	Menge amount	Norm norm	Werkstoff material	Teile-Nr. part-No.	Index index	Bemerkung note	CAD Gewicht CAD mass [kg]



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

Aplicado em: sistema de pós-tratamento de gases de exaustão



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

Fechamento e isolamento térmico do sistema
Veículos(s): caminhões