

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

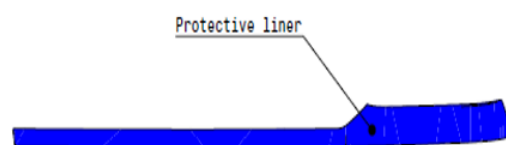
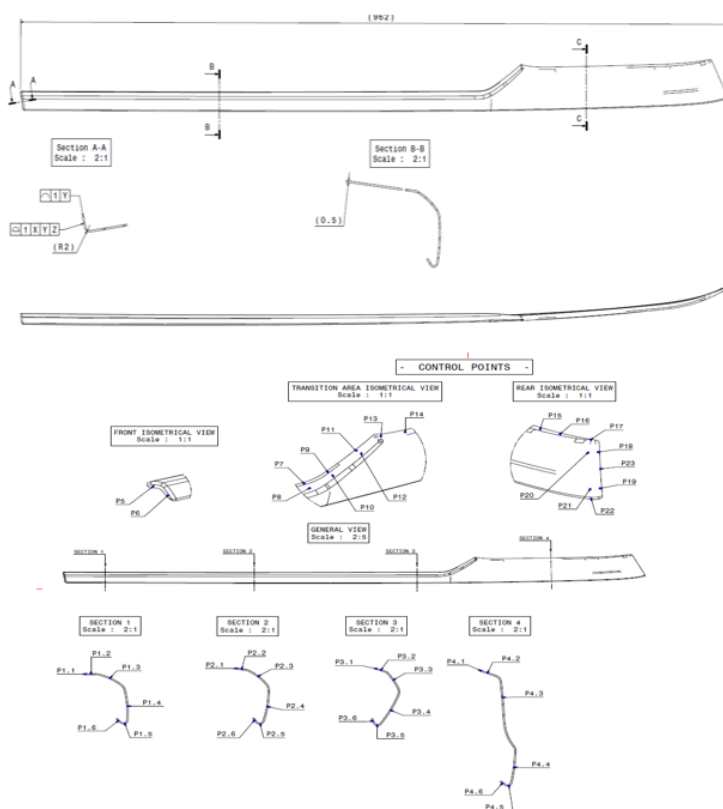
Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do Ex-Tarifário
F246-16I	8708.99.90	Trim metálico para acabamento e estética de vidro lateral encapsulado, conformado em 8 estágios para atender geometria final, atende um dimensional de 962 mm x 50 mm (dimensões gerais) e espessura de 0,5 mm; obedece a tolerância de superfície +/- 0,5 mm e flange de +/- 0,5 mm, em toda a extensão do componente, produzido em aço inox (AISA 436) com filme de acabamento superficial black fluorex; dimensões máximas aproximadas de 962 mm x 50 mm x 0,5 mm (comprimento x largura x espessura).

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

- Trim metálico para acabamento e estética de lateral vidro encapsulado projeto FCA598, possui geometria específica para atender um design específico desse produto, é conformado em 8 estágios para atender geometria final, atendendo um dimensional de 962 mm X 50 mm (dimensões gerais) e espessura de 0,5 mm; obedecendo um tolerância de superfície +/- 0,5 mm e flange de +/- 0,5 mm, em toda a extensão do componente, é produzido em material Aço Inox (AISA 436) com filme de acabamento superficial Black Fluorex e fornecido totalmente livre de resíduos de gordura e marcas de digitais em sua superfície.

2. Imagens da autopeça importada e/ou desenho esquemático:

(Dimensões em mm)



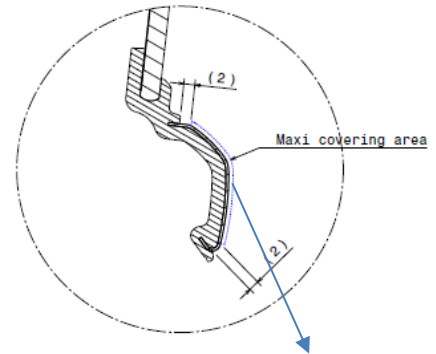
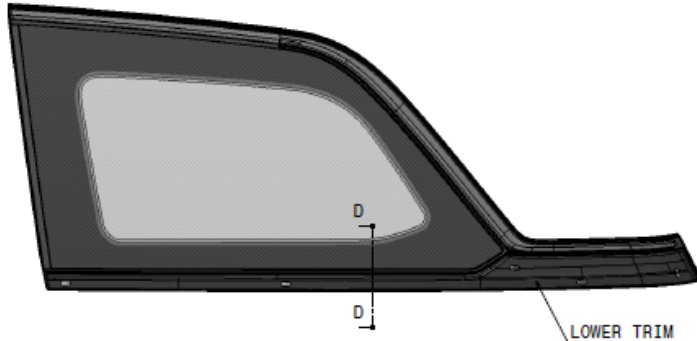
Coordinates of measurement points				Tolerances 30 of control points	▽
Ref	X	Y	Z		
P1.1	2610,32	-764,53	834,23	±0,5	X
P1.2	2610,95	-766,10	835,03	±0,5	
P1.3	2611,19	-772,73	835,41	±0,5	
P1.4	2611,85	-782,17	826,09	±0,5	X
P1.5	2612,15	-783,64	818,70	±0,5	
P1.6	2612,04	-781,10	819,10	±0,5	X
P2.1	2655,90	-754,44	842,49	±0,5	
P2.2	2655,96	-756,01	843,29	±0,5	
P2.3	2656,27	-762,34	843,42	±0,5	
P2.4	2657,01	-771,49	833,80	±0,5	X
P2.5	2657,50	-772,99	826,19	±0,5	
P2.6	2657,17	-770,47	826,53	±0,5	
P3.1	3124,46	-740,65	851,60	±0,5	
P3.2	3124,56	-742,15	852,37	±0,5	
P3.3	3125,01	-748,05	851,91	±0,5	
P3.4	3125,87	-755,75	841,52	±0,5	X
P3.5	3126,12	-756,43	833,71	±0,5	
P3.6	3125,93	-753,99	834,03	±0,5	
P4.1	3343,97	-712,22	883,58	±0,5	X
P4.2	3344,28	-714,67	883,54	±0,5	
P4.3	3345,49	-722,53	874,98	±0,5	X
P4.4	3347,73	-734,69	848,02	±0,5	X
P4.5	3348,00	-735,12	839,96	±0,5	
P4.6	3347,73	-732,71	840,29	±0,5	X
P5	2541,21	-772,63	829,50	±0,5	
P6	2544,00	-782,51	821,30	±0,5	
P7	3164,94	-739,58	853,78	±0,5	
P8	3166,41	-745,08	853,41	±0,5	
P9	3163,45	-736,60	859,74	±0,5	
P10	3184,99	-740,52	859,58	±0,5	
P11	3205,25	-729,99	873,73	±0,5	
P12	3207,19	-733,57	873,49	±0,5	
P13	3223,39	-726,73	883,14	±0,5	
P14	3253,52	-724,90	881,54	±0,5	
P15	3423,74	-703,86	885,31	±0,5	
P16	3443,22	-699,04	885,89	±0,5	
P17	3469,95	-689,13	886,66	±0,5	
P18	3481,15	-689,55	878,79	±0,5	
P19	3496,41	-696,35	852,17	±0,5	
P20	3476,76	-694,80	878,03	±0,5	
P21	3492,18	-701,67	851,15	±0,5	
P22	3495,57	-702,82	843,66	±0,5	
P23	3488,74	-691,89	865,40	±0,5	X

3. Aplicação do item importado:

- Veículos automóveis.

4. Função do item importado no produto fabricado pela empresa pleiteante do Ex-Tarifário:

- Faz parte da estrutura do Encapsulado PVC na parte inferior do vidro e estética e matching com outras partes do veículo.



Detalhe do Trim sobre
injetado no PVC

Detalhe do Trim com black Fluorex sobre
injetado no PVC e montagem final em
carroceria apresentando matching com
outras partes no veículo.