



ANEXO 2 - Subpartidas arancelarias y descripción de los bienes que se importarán al amparo de PROFIA Autopartes

ITEM	SUBPARTIDA ARANCEL	DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL BIEN	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	MATERIALES CONSTITUTIVOS	TECNOLOGIA	USOS O FUNCIÓN	CONCEPTO DE PRODUCCIÓN NACIONAL (Decreto 1122 de 2019) Para uso exclusivo de MINCIT	CÓDIGO NUMÉRICO ÚNICO (Para uso exclusivo de MINCIT)
1372	8708291000	TECHO NUEVA DUSTER	Peso: 13.85 kg Espesor: 0.7 mm Largo: 2038 mm Ancho: 1151 mm	Acero EN10346 DX54D Z140 M-C-O	Estampado y troquelado	Parte que se utiliza en el proceso de fabricación de la cabina del vehículo que sirve como cubierta al habitáculo destinado a los pasajeros.	NO PN	3
1373	8708291000	TECHO SANDERO -STEPWAY	Peso: 12 kg Espesor: 0.7 mm Largo: 1670 mm Ancho: 1174 mm	Acero EN10346 DX54D Z140 M-C-O	Estampado y troquelado	Parte que se utiliza en el proceso de fabricación de la cabina del vehículo que sirve como cubierta al habitáculo destinado a los pasajeros.	NO PN	4
1374	8708291000	TECHO LOGAN	Peso: 10.4 kg Espesor: 0.7 mm Largo: 1450 mm Ancho: 1150 mm	Acero EN10346 DX54D Z140 M-C-O	Estampado y troquelado	Parte que se utiliza en el proceso de fabricación de la cabina del vehículo que sirve como cubierta al habitáculo destinado a los pasajeros.	NO PN	2
1375	8708299000	REFUERZO FIJACION CAJA BATERIA	Peso: 0,245 kg Espesor 2,5 mm Largo: 165 mm Alto: 140 mm Ancho: 30 mm	Acero DX54D+Z140MBO	Estampado en frio	Este refuerzo es un componente del subensamble de la caja batería el cual sirve de soporte para dar firmeza y rigidez estructural evitando que la batería se mueva dentro del habitáculo motor	NO PN	610