

ANEXO

Autoparte	Tipo de vehículo	Observaciones
Aire acondicionado	APC	
Alfombras de cabina	APC	
Alforjas cabina	C	
Alternador	APC	
Amortiguador de capot	APC	
Amortiguador tapa baúl	APC	
Antena	APC	
Barra antivuelco	APC	* Con constancia emitida por un Ingeniero Mecánico
Barra de impacto delantera	APC	* Con constancia emitida por un Ingeniero Mecánico
Bobina de encendido	APC	
Bomba de agua	APC	
Bomba de nafta	APC	
Bomba hidráulica	APC	

Bomba inyectora	APC	
Bomba servo	APC	* Con constancia emitida por un Ingeniero Mecánico
Caja de carga	APC	
Caja de transferencia (4x4)	APC	
Caja de velocidades	APC	
Cajas porta objetos	C	
Cámara trasera	APC	
Camas de cabina	C	
Caño de escape	APC	
Caños aire Acondicionado	APC	
Caños de intercooler	APC	
Caños de inyectores	APC	
Capot (sin la traba)	APC	
Carburador	APC	
Cardan corto y largo	APC	* Con constancia emitida por un Ingeniero Mecánico
Chupador de urea	C	

Chupadores de combustible	C	
Climatizadores bizona	C	
Cobertores de caja	APC	
Columna de dirección	APC	* Con constancia emitida por un Ingeniero Mecánico
Comando de luces y limpia parabrisa	APC	
Compresor de aire acondicionado	APC	
Condensador	APC	
Contactores de arranque	C	
Cubrevolante	C	
Cuna de motor	APC	* Con constancia emitida por un Ingeniero Mecánico
Cunas de plato de enganche	C	
Depósito hidráulico	APC	
Depósito lavaparabrisas	APC	
Depósito refrigerante	APC	

Diferencial trasero y delantero	APC	* Con constancia emitida por un Ingeniero Mecánico
Doble diferencial sistema completo	C	
Eje trasero (sin punta de eje y sin sistema de freno)	APC	* Con constancia emitida por un Ingeniero Mecánico
Elásticos	APC	* Con constancia emitida por un Ingeniero Mecánico
Electro ventilador	APC	
Electroválvulas	C	
Embudo de caja	C	
Equipo de sonido	APC	
Espejo interior	APC	* Con constancia emitida por un Ingeniero Mecánico
Espejos exteriores	APC	* Con constancia emitida por un Ingeniero Mecánico
Estribos	APC	
Faros aux traseros	APC	* Con constancia emitida por un Ingeniero Mecánico

Faros auxiliares	APC	* Con constancia emitida por un Ingeniero Mecánico
Faros traseros	APC	* Con constancia emitida por un Ingeniero Mecánico
Filtro de sistema de aire acondicionado	C	
Freno de motor	C	
Frente	APC	* Con constancia emitida por un Ingeniero Mecánico
Fusibleras	APC	
Grilla delantera	APC	
Guardabarros delanteros (sólo los fijados con tornillos)	APC	
Guardabarros traseros	APC	* Con constancia emitida por un Ingeniero Mecánico
Guardaplast	APC	
Insignias y letras	APC	
Instrumental de tablero	APC	
Intercooler	APC	

Inyectores de combustible	C	
Inyectores de urea	C	
Levanta cristales	APC	
Llave de contacto y arranque	APC	
Mangueras	APC	
Manijas y teclas	APC	
Mecanismo apertura techo	APC	
Módulo de ABS	APC	* Con constancia emitida por un Ingeniero Mecánico
Módulo de confort	APC	
Módulo de inyección	APC	
Módulo electrónico de asistente de manejo	C	
Módulo electrónico de suspensión neumática inteligente	C	
Módulos electrónicos de estabilidad	C	
Módulos electrónicos de cabina	C	

Motor de arranque	APC	
Motor de calefacción	C	
Motor semiarmado (no se permite despiezarlo)	APC	
Múltiple de admisión	APC	
Múltiple de escape	APC	
Ópticas	APC	* Con constancia emitida por un Ingeniero Mecánico
Palanca de cambios	APC	
Palanca de freno de mano con cable acero	APC	* Con constancia emitida por un Ingeniero Mecánico
Panel de cola	APC	* Con constancia emitida por un Ingeniero Mecánico
Pantalla de navegación	APC	
Paragolpes	APC	* Con constancia emitida por un Ingeniero Mecánico
Paragolpes delantero	APC	* Con constancia emitida por un Ingeniero Mecánico

Paragolpes trasero	APC	* Con constancia emitida por un Ingeniero Mecánico
Parante central	APC	* Con constancia emitida por un Ingeniero Mecánico
Parante delantero	APC	* Con constancia emitida por un Ingeniero Mecánico
Parasoles	APC	
Parlantes	APC	
Piso de baúl	APC	* Con constancia emitida por un Ingeniero Mecánico
Placa y disco de embrague	APC	
Porta filtro de combustible	C	
Porta filtros	APC	
Porta filtros de aire	C	
Portón trasero (sin cerradura y sin traba)	APC	
Puertas delanteras y traseras (sin bisagras y sin cerraduras, no se permite la comercialización de puertas con bisagras soldadas)	APC	

Radiador	APC	
Radiador de aceite	APC	
Ramal eléctrico	APC	* Con constancia emitida por un Ingeniero Mecánico
Rampa de inyectores	C	
Reguladores/conversores de voltaje	C	
Rejilla bajo parabrisa	APC	
Selectoras de caja de cambio automática	C	
Sensores de asistente de manejo	C	
Sensores de estacionamiento	APC	* Con constancia emitida por un Ingeniero Mecánico
Serpentinas enfriadoras de aire	C	
Servo embrague	C	
Sistema de acople eléctrico	C	
Sistema de acople neumático	C	
Sistema de amortiguación de cabina	C	

Sistema de calibración de neumáticos autónomo	C	
Sistema de urea (control de emisiones de c02)	C	
Soporte rueda de auxilio	APC	
Soportes de motor y caja	APC	* Con constancia emitida por un Ingeniero Mecánico
Soportes de tanque de combustible	C	
Tablero de instrumentos	APC	
Tanque de combustible	APC	* Con constancia emitida por un Ingeniero Mecánico
Tanques de aluminio	C	
Tanques de urea	C	
Tapa de baúl (sin cerradura y sin traba)	APC	
Tapa interior de baúl	APC	
Tapizado de techo	APC	
Tapizados de puertas	APC	
Tapizados interiores	APC	

Techo	APC	* Con constancia emitida por un Ingeniero Mecánico
Tramo de Chasis camión	APC	
Turbo compresor	APC	
Válvulas de aire	C	
Válvulas de calefacción	C	
Volante de dirección	APC	
Volante de motor	APC	
zócalos	APC	* Con constancia emitida por un Ingeniero Mecánico

REFERENCIAS:

APC: Autopartes de autos - Pick Up y Camiones

C: Solo Camiones.



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
AÑO DE LA DEFENSA DE LA VIDA, LA LIBERTAD Y LA PROPIEDAD

Hoja Adicional de Firmas
Anexo

Número: IF-2024-81486954-APN-SSPI#MEC

CIUDAD DE BUENOS AIRES
Viernes 2 de Agosto de 2024

Referencia: Anexo - EX-2024-66829200- -APN-DGDMDP#MEC

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 11 pagina/s.

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE
Date: 2024.08.02 14:23:00 -03:00

Daniela Verónica Ramos
Subsecretaria
Subsecretaría de Política Industrial
Ministerio de Economía

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL
ELECTRONICA - GDE
Date: 2024.08.02 14:23:01 -03:00