

SECCION XVIII

INSTRUMENTOS Y APARATOS DE OPTICA, FOTOGRAFIA O CINEMATOGRAFIA, DE MEDIDA, CONTROL O PRECISION; INSTRUMENTOS Y APARATOS MEDICOQUIRURGICOS; APARATOS DE RELOJERIA; INSTRUMENTOS MUSICALES; PARTES Y ACCESORIOS DE ESTOS INSTRUMENTOS O APARATOS



CAPÍTULO 90

INSTRUMENTOS Y APARATOS DE ÓPTICA, FOTOGRAFÍA O CINEMATOGRAFÍA, DE MEDIDA, CONTROL O PRECISIÓN; INSTRUMENTOS Y APARATOS MEDICOQUIRÚRGICOS; PARTES Y ACCESORIOS DE ESTOS INSTRUMENTOS O APARATOS

Notas.

- 1. Este Capítulo no comprende:
 - a. los artículos para usos técnicos, de caucho vulcanizado sin endurecer (partida 40.16), cuero natural o cuero regenerado (partida 42.05) o materia textil (partida 59.11);
 - b. los cinturones, fajas y demás artículos de materia textil cuyo efecto sea sostener o mantener un órgano como única consecuencia de su elasticidad (por ejemplo: fajas de maternidad, torácicas o abdominales, vendajes para articulaciones o músculos) (Sección XI);
 - c. los productos refractarios de la partida 69.03; los artículos para usos químicos u otros usos técnicos de la partida 69.09;
 - d. los espejos de vidrio sin trabajar ópticamente de la **partida 70.09** y los espejos de metal común o metal precioso, que no tengan las características de elementos de óptica (**partida 83.06** o **Capítulo 71**);
 - e. los artículos de vidrio de las partidas 70.07, 70.08, 70.11, 70.14, 70.15 ó 70.17;
 - f. las partes y accesorios de uso general, tal como se definen en la Nota 2 de la Sección XV, de metal común (Sección XV) y artículos similares de plástico (Capítulo 39);
 - g. las bombas distribuidoras con dispositivo medidor de la partida 84.13; las básculas y balanzas para comprobar o contar piezas fabricadas, así como las pesas presentadas aisladamente (partida 84.23); los aparatos de elevación o manipulación (partidas 84.25 a 84.28); las cortadoras de papel o cartón, de cualquier tipo (partida 84.41); los dispositivos especiales para ajustar la pieza o el útil en las máquinas herramienta, incluso provistos de dispositivos ópticos de lectura (por ejemplo: divisores ópticos), de la partida 84.66 (excepto los dispositivos puramente ópticos, por ejemplo: anteojos de centrado, de alineación); las máquinas de calcular (partida 84.70); las válvulas, incluidas las reductoras de presión, y demás artículos de grifería (partida 84.81); las máquinas y aparatos de la partida 84.86, incluidos los aparatos para la proyección o el trazado de circuitos sobre superficies sensibilizadas de material semiconductor;
 - h. los proyectores de alumbrado de los tipos utilizados en velocípedos o vehículos automóviles (partida 85.12); las lámparas eléctricas portátiles de la partida 85.13; los aparatos cinematográficos de grabación o reproducción de sonido, así como los aparatos para reproducción en serie de soportes de sonido (partida 85.19); los lectores de sonido (partida 85.22); las cámaras de televisión, las cámaras fotográficas digitales y las videocámaras (partida 85.25); los aparatos de radar, radionavegación o radiotelemando (partida 85.26); los conectores de fibras ópticas, haces o cables de fibras ópticas (partida 85.36); los aparatos de control numérico de la partida 85.37; los faros o unidades "sellados" de la partida 85.39; los cables de fibras ópticas de la partida 85.44;
 - i. los proyectores de la partida 94.05;
 - j. los artículos del Capítulo 95;
 - k. las medidas de capacidad, que se clasifican según su materia constitutiva;
 - I. las bobinas y soportes similares (clasificación según la materia constitutiva, por ejemplo: partida 39.23, Sección XV).
- 2. Salvo lo dispuesto en la Nota 1 anterior, las partes y accesorios de máquinas, aparatos, instrumentos o artículos de este Capítulo se clasifican de acuerdo con las siguientes reglas:
 - a. las partes y accesorios que consistan en artículos comprendidos en cualquiera de las partidas de este Capítulo o de los Capítulos 84, 85 ó 91 (excepto las partidas 84.87, 85.48 ó 90.33) se clasifican en dicha partida cualquiera que sea la máquina, aparato o instrumento al que están destinados;
 - b. cuando sean identificables como destinados, exclusiva o principalmente, a una máquina, instrumento o aparato determinados o a varias máquinas, instrumentos o aparatos de una misma partida (incluso de las partidas 90.10, 90.13 ó 90.31), las partes y accesorios, excepto los considerados en el párrafo precedente, se clasifican en la partida correspondiente a esta o estas máquinas, instrumentos o aparatos;
 - c. las demás partes y accesorios se clasifican en la partida 90.33.
- 3. Las disposiciones de las Notas 3 y 4 de la Sección XVI se aplican también a este Capítulo.
- 4. La partida 90.05 no comprende las miras telescópicas para armas, los periscopios para submarinos o tanques de guerra ni los visores para máquinas, aparatos o instrumentos de este Capítulo o de la Sección XVI (partida 90.13).
- 5. Las máquinas, aparatos e instrumentos ópticos de medida o control, susceptibles de clasificarse tanto en la **partida 90.13** como en la **partida 90.31**, se clasifican en esta última.
- 6. En la partida 90.21, se entiende por artículos y aparatos de ortopedia los que se utilizan para:
 - o prevenir o corregir ciertas deformidades corporales;
 - o sostener o mantener partes del cuerpo despues de una enfermedad, operación o lesión.

Los artículos y aparatos de ortopedia comprenden los zapatos ortopédicos y las plantillas interiores especiales concebidos para corregir las deformidades del pie, siempre que sean hechos a medida, o producidos en serie, presentados en unidades y no en pares y concebidos para adaptarse indiferentemente a cada pie.

- 7. La partida 90.32 solo comprende:
 - a. los instrumentos y aparatos para regulación automática del caudal, nivel, presión u otras características variables de líquidos o gases, o para control automático de la temperatura, aunque su funcionamiento dependa de un fenómeno eléctrico que varía de acuerdo con el factor que deba regularse automáticamente, que tienen por función llevar este factor a un valor deseado y mantenerlo estabilizado contra perturbaciones, midiendo continua o periódicamente su valor real;
 - b. los reguladores automáticos de magnitudes eléctricas, así como los reguladores automáticos de otras magnitudes, cuyo funcionamiento dependa de un fenómeno eléctrico que varía de acuerdo con el factor que deba regularse, que tienen por función llevar este factor a un valor deseado y mantenerlo estabilizado contra perturbaciones, midiendo continua o periódicamente su valor real.

Nota c	elamo	mentaria.
--------	-------	-----------

1.	Las disposiciones de la Nota Complementaria 1 de la Sección XVI se aplican a las máquinas, instrumentos y aparatos de este
	Capítulo.



POSICI	ION	DESCRIPCION					EX	PO
NCM	SIM	DESCRIPCION	AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
0.01		FIBRAS ÓPTICAS Y HACES DE FIBRAS ÓPTICAS; CABLES DE FIBRAS ÓPTICAS, EXCEPTO LOS DE LA						
		PARTIDA 8544; HOJAS Y PLACAS DE MATERIA POLARIZANTE; LENTES (INCLUSO DE CONTACTO), PRISMAS, ESPEJOS Y DEMÁS ELEMENTOS DE ÓPTICA DE CUALQUIER MATERIA, SIN MONTAR, E						
001.10		- Fibras ópticas, haces y cables de fibras ópticas						
001.10.1	1	Fibras ópticas Con diámetro de núcleo inferior a 11 micrómetros		_				
001.10.11		Con diámetro de núcleo inferior a 11 micrómetros	12.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
001.10.19 001.10.19		Las demás Las demás	12.00	12.00	0.00	LNA	3.00	5.00
001.10.20)	Haces y cables de fibras ópticas						
001.10.20 001.10.20		Cables de fibra ópticas, del tipo monomodo estándar o de dispersión desplazada (R.83/97 MEOSP) Con revestimiento de color para individualización de cada fibra (R.15/99 MEOSP)		-				\vdash
001.10.20	111R	De cantidad de fibras ópticas inferior a 24		14.00		LNA	3.00	5.00
		De cantidad de fibras ópticas igual a 24 De cantidad de fibras ópticas superior a 24 pero inferior o igual a 48		14.00		LNA	3.00	5.00
001.10.20	114Y	De cantidad de fibras ópticas superior a 48 pero inferior o igual a 72	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.0
001.10.20		De cantidad de fibras ópticas superior a 72 pero inferior o igual a 128 Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.0
001.10.20		Las demás	14.00	14.00	0.00	LIVA	3.00	5.0
		De cantidad de fibras ópticas inferior a 24 De cantidad de fibras ópticas igual a 24		14.00		LNA	3.00	5.0
		De cantidad de fibras ópticas superior a 24 pero inferior o igual a 48		14.00		LNA	3.00	5.0
		De cantidad de fibras ópticas superior a 48 pero inferior o igual a 72		14.00			3.00	5.0
001.10.20		De cantidad de fibras ópticas superior a 72 pero inferior o igual a 128 Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.0
001.10.20)	Los demás	1					Ĺ
001.10.20 001.10.20		Con revestimiento de color para individualización de cada fibra (R.843/99 MEOSP) De cantidad de fibras ópticas inferior a 24	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.0
001.10.20	912M	De cantidad de fibras ópticas igual a 24	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.0
		De cantidad de fibras ópticas superior a 24 pero inferior o igual a 48 De cantidad de fibras ópticas superior a 48 pero inferior o igual a 72		14.00		LNA	3.00	5.0
001.10.20	915U	De cantidad de fibras ópticas superior a 72 pero inferior o igual a 128	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.0
001.10.20		Las demás Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.0
001.10.20		De cantidad de fibras ópticas inferior a 24	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.0
		De cantidad de fibras ópticas igual a 24		14.00			3.00	5.0
001.10.20		De cantidad de fibras ópticas superior a 24 pero inferior o igual a 48 De cantidad de fibras ópticas superior a 48 pero inferior o igual a 72		14.00		LNA	3.00	5.0
001.10.20		De cantidad de fibras ópticas superior a 72 pero inferior o igual a 128	14.00	14.00		LNA	3.00	5.0
001.10.20		Las demás - Hojas y placas de materia polarizante	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.0
001.20.00	000A	-Hojas y placas de materia polarizante	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.5
9001.30.00 9001.30.00		- Lentes de contacto -Lentes de contacto	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.0
9001.40.00)	- Lentes de vidrio para gafas (anteojos)	10.00	10.00	0.00		0.00	1.0
001.40.00 001.40.00		Incoloras Monofocales						\vdash
001.40.00	111P	De potencia esferica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	+	18.00			3.00	5.5
0001.40.00		De potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías De potencia esferica superior a +/- 4 dióptrias	18.00	18.00 18.00		LNA	3.00	5.5
		Combinadas, de potencia esferica inferior o igual a +/- 2 dioptrías y potencia cilíndrica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.5
9001.40.00	116A	Combinadas, de potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías y potencia cilíndrica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.5
0001.40.00	117C	Las demás combinadas, terminadas	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.5
001.40.00		Semiterminadas Bifocales	18.00	18.00 18.00		LNA	3.00	5.5 5.5
001.40.00		Multifocales	+	18.00			3.00	5.5
001.40.00		Fotocromáticas						
001.40.00		Monofocales De potencia esferica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.5
001.40.00	212X	De potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.5
001.40.00		De potencia esferica superior a +/- 4 dióptrias Combinadas, de potencia esferica inferior o igual a +/- 2 dioptrías y potencia cilíndrica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	18.00	18.00 18.00	3.00	LNA	3.00	5.5
001.40.00		Combinadas, de potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías y potencia cilíndrica	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.5
001.40.00	217H	inferior o igual a +/- 2 dioptrías Las demás combinadas, terminadas	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.5
001.40.00	218K	Semiterminadas	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.5
001.40.00 001.40.00		Bifocales Multifocales		18.00 18.00		LNA	3.00	5.5
001.40.00)	Las demás						0.0
001.40.00		Para gafas de sol Las demás		18.00 18.00		LNA	3.00	5.5
001.50.00		- Lentes de otras materias para gafas (anteojos)	10.00	10.00	3.00	LIVA	3.00	0.0
001.50.00 001.50.00		De policarbonato Incoloras, monofocales		-				-
001.50.00		De potencia esferica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.5
001.50.00		De potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías		18.00		LNA	3.00	5.5
001.50.00 001.50.00		De potencia esferica superior a +/- 4 dioptrías Combinadas, de potencia esferica inferior o igual a +/- 2 dioptrías y potencia cilindrica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	18.00 18.00	18.00 18.00		LNA	3.00	5.5
001.50.00	116P	Combinadas, de potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías y potencia cilíndrica	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.5
001.50.00	117R	inferior o igual a +/- 2 dioptrías Las demás combinadas, terminadas	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.5
001.50.00	118U	Semiterminadas	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.5
001.50.00		Incoloras, bifocales Incoloras, multifocales	18.00	18.00 18.00	3.00	LNA	3.00	5.5
001.50.00)	Fotocromáticas, monofocales						
001.50.00 001.50.00		De potencia esferica inferior o igual a +/- 2 dioptrías De potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías		18.00 18.00		LNA	3.00	5.5
001.50.00	143T	De potencia esferica superior a +/- 4 dióptrias	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.5
001.50.00		Combinadas, de potencia esferica inferior o igual a +/- 2 dioptrías y potencia cilíndrica inferior o igual a +/- 2 dioptrías y potencia cilíndrica inferior o igual a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías y potencia cilíndrica	18.00 18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.5
0001.50.00	1402	Combinadas, de potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías y potencia cilíndrica	10.00	18.00	3.00	LINA	3.00	5.5



POSICI	ON	DESCRIPCION		IM	РО		EX	PO
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
9001.50.00	147B	inferior o igual a +/- 2 dioptrías Las demás combinadas, terminadas	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Semiterminadas		18.00			3.00	5.50
9001.50.00	-	Fotocromáticas, bifocales		18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Fotocromáticas, multifocales Las demás	16.00	16.00	3.00	LINA	3.00	5.50
9001.50.00		Para gafas de sol		18.00			3.00	5.50
9001.50.00			18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		De alildiglicol carbonato (CR39) con índice de refracción 1,5 Incoloras, monofocales						-
9001.50.00	-	De potencia esferica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		De potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías		18.00			3.00	5.50
		De potencia esferica superior a +/- 4 dioptrías	+	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Combinadas, de potencia esferica inferior o igual a +/- 2 dioptrías y potencia cilíndrica inferior o igual a +/- 2 dioptrías Combinadas, de potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías y potencia cilíndrica	18.00	18.00 18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
00000.00	1 - 10 1	inferior o igual a +/- 2 dioptrías	10.00	10.00	0.00		0.00	0.00
9001.50.00		Las demás combinadas, terminadas		18.00		LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Semiterminadas Incoloras, bifocales		18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
		Incoloras, multifocales		18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00)	Fotocromáticas, monofocales						
		De potencia esferica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	-	18.00	3.00		3.00	5.50
		De potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías De potencia esferica superior a +/- 4 dióptrias		18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Combinadas, de potencia esferica inferior o igual a +/- 2 dioptrías y potencia cilíndrica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Combinadas, de potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías y potencia cilíndrica	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
0001 50 00	2470	inferior o igual a +/- 2 dioptrías Las demás combinadas, terminadas	10.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Las demas combinadas, terminadas Semiterminadas	-	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	250V	Fotocromáticas, bifocales		18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
		Fotocromáticas, multifocales	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Las demás Para gafas de sol	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Las demás		18.00	3.00		3.00	5.50
9001.50.00		De alildiglicol carbonato (CR39) con índice de refracción 1,56						
9001.50.00	-	Incoloras, monofocales	10.00	10.00				
9001.50.00		De potencia esferica inferior o igual a +/- 2 dioptrías De potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías	-	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
		De potencia esferica superior a +/- 4 dioptrias	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	315Y	Combinadas, de potencia esferica inferior o igual a +/- 2 dioptrías y potencia cilíndrica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	316A	Combinadas, de potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías y potencia cilíndrica	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	317C	inferior o igual a +/- 2 dioptrías Las demás combinadas, terminadas	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	-	Semiterminadas	-	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
		Incoloras, bifocales	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Incoloras, multifocales	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
		Fotocromáticas, monofocales De potencia esferica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
		De potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías		18.00			3.00	5.50
		De potencia esferica superior a +/- 4 dióptrias		18.00		LNA	3.00	5.50
		Combinadas, de potencia esferica inferior o igual a +/- 2 dioptrías y potencia cilíndrica inferior o igual a +/- 2 dioptrías Combinadas, de potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías y potencia cilíndrica		18.00 18.00	3.00		3.00	5.50
3001.30.00	34010	inferior o igual a +/- 2 dioptrías	10.00	10.00	3.00	LIVA	3.00	0.00
-		Las demás combinadas, terminadas		18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Semiterminadas Fatogramáticos hifeculas		18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Fotocromáticas, bifocales Fotocromáticas, multifocales		18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Las demás	10.00	10.00	0.00	LIVI	0.00	0.00
9001.50.00		Para gafas de sol	+	18.00		LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Las demás De alildiglicol carbonato (CR39) con índice de refracción 1,6	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Incoloras, monofocales						
9001.50.00	411V	De potencia esferica inferior o igual a +/- 2 dioptrías		18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		De potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías		18.00	3.00		3.00	5.50
9001.50.00		De potencia esferica superior a +/- 4 dioptrías Combinadas, de potencia esférica inferior o igual a +/-2 dioptrías y potencia cilíndrica inferior o igual a +/-2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Combinadas, de potencia esférica superior a +/-2 dioptrías pero inferior o igual a +/-4 dioptrías y potencia cilíndrica	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
		inferior o igual a +/-2 dioptrías		15:		1		
		Las demás combinadas, terminadas Semiterminadas		18.00 18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
		Incoloras, bifocales		18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	430Z	Incoloras, multifocales	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Fotocromáticas, monofocales	40.55	40.55	0.00	1	0.05	5.51
9001.50.00		De potencia esférica inferior o igual a +/-2 dioptrías De potencia esférica superior a +/-2 dioptrías pero inferior o igual a +/-4 dioptrías		18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		De potencia esférica superior a +/-4 dioptrías pero inierior o iguar a +/-4 dioptrías		18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	445N	Combinadas, de potencia esférica inferior o igual a +/-2 dioptrías y potencia cilíndrica inferior o igual a +/-2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	446Q	Combinadas, de potencia esférica superior a +/-2 dioptrías pero inferior o igual a +/-4 dioptrías y potencia cilíndrica	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	447T	inferior o igual a +/-2 dioptrías Las demás combinadas, terminadas	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Semiterminadas		18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	450F	Fotocromáticas, bifocales	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Fotocromáticas, multifocales	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Las demás Para gafas de sol	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Las demás	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		De alildiglicol carbonato (CR 39) con índice de refracción superior a 1,6						
9001.50.00		Incoloras, monofocales	19.00	10.00	2.00	1.814	2.00	E 50
	ATTC	De potencia esferica inferior o igual a +/-2 dioptrías		18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		De potencia esferica superior a +/-2 dioptrías pero inferior o igual a +/-4 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	2011	



POSICI	ON	DESCRIPCION		IM	РО		EX	PO
NCM	SIM	DESCRIPCION	AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
9001.50.00		Combinadas, de potencia esferica inferior o igual a +/-2 dioptrías y potencia cilíndrica inferior o igual a +/-2 dioptrías Combinadas, de potencia esferica superior a +/-2 dioptrías pero inferior o igual a +/-4 dioptrías y potencia cilíndrica	18.00 18.00	18.00 18.00	3.00	LNA	3.00	5.50 5.50
9001.50.00	517N	inferior o igual a +/-2 dioptrías Las demás combinadas, terminadas	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Semiterminadas	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Incoloras, bifocales	18.00	18.00		LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Incoloras, multifocales Fotocromáticas, monofocales	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		De potencia esferica inferior o igual a +/-2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
	_	De potencia esferica superior a +/-2 dioptrías pero inferior o igual a +/-4 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		De potencia esferica superior a +/-4 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Combinadas, de potencia esferica inferior o igual a +/-2 dioptrías y potencia cilíndrica inferior o igual a +/-2 dioptrías Combinadas, de potencia esferica superior a +/-2 dioptrías pero inferior o igual a +/-4 dioptrías y potencia cilíndrica	18.00	18.00 18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	34000	inferior o igual a +/-2 dioptrías	16.00	10.00	3.00	LINA	3.00	5.50
9001.50.00	547Y	Las demás combinadas, terminadas		18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Semiterminadas Fata annu filippa historiae	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Fotocromáticas, bifocales Fotocromáticas, multifocales	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	-	Las demás	10.00	10.00	0.00		0.00	0.00
9001.50.00		Para gafas de sol		18.00		LNA	3.00	5.50
9001.50.00	-	Las demás	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		De poliuretano, con índice de refracción de 1,53 Incoloras, monofocales	1	+				_
9001.50.00		De potencia esferica inferior o igual a +/-2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
	612H	De potencia esferica superior a +/-2 dioptrías pero inferior o igual a +/-4 dioptrías	18.00	18.00		LNA	3.00	5.50
		De potencia esferica superior a +/- 4 dióptrias	18.00	18.00		LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Combinadas, de potencia esferica inferior o igual a +/- 2 dioptrías y potencia cilíndrica inferior o igual a +/- 2 dioptrías Combinadas, de potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías y potencia cilíndrica	18.00	18.00 18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
		inferior o igual a +/- 2 dioptrías			5.00		3.00	3.50
		Las demás combinadas, terminadas	+	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
		Semiterminadas	18.00	18.00		LNA	3.00	5.50
		Incoloras, bifocales Incoloras, multifocales		18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Fotocromáticas, monofocales	10.00	10.00	0.00	LIVI	0.00	0.00
		De potencia esferica inferior o igual a +/- 2 dioptrías		18.00		LNA	3.00	5.50
9001.50.00		De potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		De potencia esferica superior a +/- 4 dióptrias Combinadas, de potencia esferica inferior o igual a +/- 2 dioptrías y potencia cilíndrica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	_	Combinadas, de potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías y potencia cilíndrica	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
		inferior o igual a +/- 2 dioptrías						
9001.50.00	_	Las demás combinadas, terminadas				LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Semiterminadas Fotocromáticas, bifocales	18.00	18.00 18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Fotocromáticas, multifocales	18.00	18.00		LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Las demás						
		Para gafas de sol	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Las demás De poliuretano, con índice de refracción distinto de 1,53	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Incoloras, monofocales		_				
9001.50.00		De potencia esferica inferior o igual a +/- 2 dioptrías		18.00		_	3.00	5.50
		De potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		De potencia esferica superior a +/- 4 dióptrias Combinadas, de potencia esferica inferior o igual a +/- 2 dioptrías y potencia cilíndrica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Combinadas, de potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías y potencia cilíndrica	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
		inferior o igual a +/- 2 dioptrías						
9001.50.00		Las demás combinadas, terminadas Semiterminadas	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	-	Incoloras, bifocales	18.00	18.00 18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	730Q	Incoloras, multifocales		18.00			3.00	5.50
9001.50.00		Fotocromáticas, monofocales	40.55	40.55	0.7-		0.00	
9001.50.00		De potencia esferica inferior o igual a +/- 2 dioptrías De potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías		18.00		LNA	3.00	5.50
9001.50.00		De potencia esferica superior a +/- 2 dioptrias però inierior o igual a +/- 4 dioptrias De potencia esferica superior a +/- 4 dióptrias	18.00	18.00			3.00	5.50
9001.50.00	745E	Combinadas, de potencia esferica inferior o igual a +/- 2 dioptrías y potencia cilíndrica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	746G	Combinadas, de potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías y potencia cilíndrica	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	747.1	inferior o igual a +/- 2 dioptrías Las demás combinadas, terminadas	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Semiterminadas	18.00	18.00		LNA	3.00	5.50
9001.50.00	750X	Fotocromáticas, bifocales	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
		Fotocromáticas, multifocales	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Las demás Para gafas de sol	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00)	Las demás						
9001.50.00		Para gafas de sol		18.00			3.00	5.50
9001.50.00	99000	Las demás - Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.90.10)	Lentes						
9001.90.10	000J	Lentes	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.90.90		Los demás Priemas	10.00	19.00	3.00	INIA	3 00	E EO
9001.90.90		Prismas Espejos		18.00 18.00		LNA	3.00	5.50
9001.90.90		Filtros	18.00	18.00		LNA	3.00	5.50
9001.90.90		Redes de difracción		18.00			3.00	5.50
9001.90.90	900L	Los demás LENTES, PRISMAS, ESPEJOS Y DEMÁS ELEMENTOS DE ÓPTICA DE CUALQUIER MATERIA, MONTADOS,	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
90.02		ILENTES, PRISMAS, ESPEJOS Y DEMAS ELEMENTOS DE OPTICA DE CUALQUIER MATERIA, MONTADOS, PARA INSTRUMENTOS O APARATOS, EXCEPTO LOS DE VIDRIO SIN TRABAJAR ÓPTICAMENTE						
9002.1		- Objetivos:						
9002.11		Para cámaras, proyectores o aparatos fotográficos o cinematográficos de ampliación o reducción						
9002.11.10		Para cámaras fotográficas, cinematográficas o para proyectores Para fotografía	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
	1000	i dia iotograna	10.00	10.00	3.00	LINA	5.00	3.50



POSICI	ON	DESCRIPCION		IM	РО		EX	PO
NCM	SIM	DESCRIPCION	AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
N		Para cinematografía	16.00	16.00		LNA	3.00	5.50
9002.11.10 9002.11.20		Los demás	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9002.11.20		De aproximación (lentes «zoom») para cámaras de televisión, de 20 o más aumentos De aproximación (lentes «zoom») para cámaras de televisión, de 20 o más aumentos	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9002.11.90)	Los demás	40.00	10.00	0.00	1.510	0.00	5.50
		Para fotografía Los demás	16.00 16.00	16.00 16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9002.19.00		Los demás						
9002.19.00	000M	Los demás - Filtros	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9002.20.10		Polarizantes						
9002.20.10		Polarizantes Los demás	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9002.20.90	000G	Los demás	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9002.90.00		- Los demás -Los demás	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
90.03	0001	MONTURAS (ARMAZONES) DE GAFAS (ANTEOJOS) O ARTÍCULOS SIMILARES Y SUS PARTES	10.00	10.00	3.00	LIVA	3.00	3.30
9003.1		- Monturas (armazones):						
9003.11.00		De plástico Coloreadas en la masa		_				
9003.11.00		Con bisagra tipo "flex"	18.00	18.00		LNA	3.00	5.50
9003.11.00	-	Las demás Las demás	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9003.11.00	910M	Con bisagra tipo "flex"	18.00	18.00		LNA	3.00	5.50
9003.11.00	990N	Las demas De otras materias	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9003.19.10	-	De metal común, incluidos los chapados de metal precioso						
9003.19.10	-	De titanio (incluidas sus aleaciones) Con bisagra tipo "flex"	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9003.19.10	190A	Las demás	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9003.19.10		Las demás chapadas de metal precioso Con bisagra tipo "flex"	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9003.19.10		Las demás	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9003.19.10	-	Las demás	40.00	40.00	2.00	LNIA	2.00	5.50
9003.19.10		Con bisagra tipo "flex" Las demás	18.00	18.00 18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9003.19.90		Las demás						
9003.19.90		De metal precioso Con bisagra tipo "flex"	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9003.19.90	190D	Las demás	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9003.19.90		Las demás Con bisagra tipo "flex"	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9003.19.90		Las demás	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9003.90		- Partes Bisagras		-				-
9003.90.10			16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9003.90.90		Las demás Las demás	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
90.04	0002	GAFAS (ANTEOJOS) CORRECTORAS, PROTECTORAS U OTRAS, Y ARTÍCULOS SIMILARES	10.00	10.00	3.00	LINA	3.00	5.50
9004.10.00	_	- Gafas (anteojos) de sol						
9004.10.00		Metálicas De titanio (incluidas sus aleaciones)		_				
9004.10.00		Con bisagra tipo "flex"	20.00	35.00		LNA	0.00	7.00
9004.10.00		Las demás De metal precioso o chapadas de metal	20.00	35.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9004.10.00		Con bisagra tipo "flex"		35.00		LNA	0.00	7.00
9004.10.00		Las demás De bronce	20.00	35.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9004.10.00	131J	Con bisagra tipo "flex"		35.00		LNA	0.00	7.00
9004.10.00		Las demás Las demás	20.00	35.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9004.10.00	191D	Con bisagra tipo "flex"		35.00		LNA	0.00	7.00
9004.10.00		Las demás Las demás	20.00	35.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9004.10.00)	Coloreadas en la masa						
		Con bisagra tipo "flex" Productos alcanzados por la Res. 163/2005 SCT	20.00	35.00 35.00		LNA	0.00	7.00
9004.10.00	219A	Las demás		35.00		LNA	0.00	7.00
9004.10.00		Las demás	20.00	35.00	2.00	INIA	0.00	7.00
9004.10.00		Con bisagra tipo "flex" Productos alcanzados por la Res. 163/2005 SCT		35.00 35.00		LNA	0.00	7.00
9004.10.00	299B	Las demás	20.00	35.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9004.10.00	300H	"Cristales" - Los demás	20.00	35.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9004.90.10		Gafas (anteojos) correctoras						
9004.90.10		Monofocales De plástico		-				
9004.90.10	111A	Pregraduadas para la corrección de la presbicia		18.00			0.00	7.00
9004.90.10		Las demás Las demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
		Pregraduadas para la corrección de la presbicia	18.00	18.00		LNA	0.00	7.00
9004.90.10		Las demás	18.00	18.00		LNA	0.00	7.00
9004.90.10 9004.90.10				1		1		
9004.90.10 9004.90.10 9004.90.10)	Las demás De plástico						
9004.90.10 9004.90.10 9004.90.10 9004.90.10 9004.90.10	911U	De plástico Pregraduadas para la corrección de la presbicia		18.00		LNA	0.00	7.00
9004.90.10 9004.90.10 9004.90.10 9004.90.10 9004.90.10 9004.90.10	911U 919L	De plástico Pregraduadas para la corrección de la presbicia Las demás	18.00 18.00	18.00		LNA LNA	0.00	7.00
9004.90.10 9004.90.10 9004.90.10 9004.90.10 9004.90.10 9004.90.10 9004.90.10	911U 919L 991V	De plástico Pregraduadas para la corrección de la presbicia Las demás Pregraduadas para la corrección de la presbicia Pregraduadas para la corrección de la presbicia	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9004.90.10 9004.90.10 9004.90.10 9004.90.10 9004.90.10 9004.90.10 9004.90.10	911U 919L 991V 999M	De plástico Pregraduadas para la corrección de la presbicia Las demás Las demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00



POSICI	ON	DESCRIPCION		IM	РО		EX	PO
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
9004.90.20 9004.90.90		Los demás	18.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9004.90.90		"Cristales"	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9004.90.90		Viseras de seguridad, de los tipos utilizados en ?mbitos hospitalarios	18.00	0.00	0.00		0.00	7.00
9004.90.90 90.05	900R	Las demás BINOCULARES (INCLUIDOS LOS PRISMÁTICOS), CATALEJOS, ANTEOJOS ASTRONÓMICOS, TELESCOPIOS	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
		ÓPTICOS Y SUS ARMAZONES; LOS DEMÁS INSTRUMENTOS DE ASTRONOMÍA Y SUS ARMAZONES, EXCEPTO LOS APARATOS DE RADIOASTRONOMÍA)					
9005.10.00	_	- Binoculares (incluidos los prismáticos)	40.00	40.00	2.00	LAIA	0.00	7.00
9005.10.00		-Binoculares (incluidos los prismáticos) - Los demás instrumentos	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9005.80.00		-Los demás instrumentos	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9005.90		- Partes y accesorios (incluidas las armazones)						
9005.90.10		De binoculares (incluidos los prismáticos) De binoculares (incluidos los prismáticos)	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9005.90.10		Los demás	10.00	10.00	3.00	LINA	3.00	3.30
9005.90.90 90.06	000L	Los demás CÁMARAS FOTOGRÁFICAS; APARATOS Y DISPOSITIVOS, INCLUIDOS LAS LÁMPARAS Y TUBOS, PARA LA PRODUCCIÓN DE DESTELLOS EN FOTOGRAFÍA, EXCEPTO LAS LÁMPARAS Y TUBOS DE DESCARGA DE LA PARTIDA 8539	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.50
9006.30.00)	rantida 6339 - Cámaras especiales para fotografía submarina o aérea, examen médico de órganos internos o para laboratorios de medicina legal o identificación judicial						
9006.30.00	000G	-Cámaras especiales para fotografía submarina o aérea, examen médico de órganos internos o para laboratorios de	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		medicina legal o identificación judicial						
9006.40.00		- Cámaras fotográficas de autorrevelado -Cámaras fotográficas de autorrevelado	2.00	2.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9006.40.00	, 00000	- Las demás cámaras fotográficas:	2.00	2.00	3.00	LINA	0.00	7.00
9006.51.00		Con visor de reflexión a través del objetivo, para películas en rollo de anchura inferior o igual a 35 mm						
		Con visor de reflexión a través del objetivo, para películas en rollo de anchura inferior o igual a 35 mm	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9006.52.00 9006.52.00		Las demás, para películas en rollo de anchura inferior a 35 mmLas demás, para películas en rollo de anchura inferior a 35 mm	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9006.53		Las demás, para películas en rollo de anchura igual a 35 mm	. 5.50	.5.50	3.30		3.00	
9006.53.10		De foco fijo						
9006.53.10 9006.53.20		De foco fijo De foco ajustable	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9006.53.20		De foco ajustable	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9006.59		Las demás						
9006.59.30		Fotocomponedoras a láser para preparar clisés	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9006.59.40		-Fotocomponedoras a láser para preparar clises Las demás, de foco fijo	0.00	0.00	0.00	LINA	0.00	7.00
9006.59.40		Las demás, de foco fijo	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9006.59.5		Las demás, de foco ajustable						_
9006.59.51		Para la obtención de negativos de 45 mm x 60 mm o de dimensiones superiores Para la obtención de negativos de 45 mm x 60 mm o de dimensiones superiores	10.00	10.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9006.59.59		Las demás	10.00	10.00	0.00		0.00	1.00
9006.59.59	000K	Las demás.	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9006.6 9006.61.00)	Aparatos y dispositivos, incluidos lámparas y tubos, para producir destellos para fotografía: Aparatos de tubo de descarga para producir destellos (flashes electrónicos)		-				-
9006.61.00		Aparatos de tubo de descarga para producir destellos («flashes electrónicos»)	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9006.69.00		Los demás	10.00	40.00	0.00	1.510	0.00	5.50
9006.69.00) 000G	Los demás - Partes y accesorios:	18.00	18.00	3.00	LINA	3.00	5.50
9006.91		De cámaras fotográficas						
9006.91.10		Cuerpos	10.00	40.00	0.00	1 212	0.00	5.50
9006.91.10		Los demás	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
		Obturadores	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9006.91.90			16.00	16.00			3.00	5.50
		Diafragmas Disparadores		16.00 16.00		LNA	3.00	5.50
		Mecanismos de arrastre de película	16.00	16.00			3.00	5.50
9006.91.90		Parasoles	16.00	16.00		LNA	3.00	5.50
9006.91.90		Los demás Los demás	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9006.99.00		Accesorios	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9006.99.00 90.07	900Y	Partes (R.909/94 MEOSP) CÁMARAS Y PROYECTORES CINEMATOGRÁFICOS, INCLUSO CON GRABADOR O REPRODUCTOR DE SONIDO INCORPORADOS	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9007.10.00		- Cámaras	14.00	0.00	0.00	1 514	0.00	7.00
		Para película cinematográfica (filme) de anchura inferior a 16mm o para doble-8mm Las demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9007.20		- Proyectores		2.00	0.00		0.00	1.00
9007.20.20		Para película cinematográfica (filme) de anchura superior o igual a 35 mm pero inferior o igual a 70 mm	0.00	0.00	0.00	1 5 1 2	0.00	7.00
9007.20.20		Para película cinematográfica (filme) de anchura superior o igual a 35 mm pero inferior o igual a 70 mm Los demás	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9007.20.90	100E	Para película cinematográfica (filme) de anchura inferior a 16 mm	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
	900Y	Los demás Partes y accessiva.	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9007.9 9007.91.00)	- Partes y accesorios: De cámaras		+				
9007.91.00	000X	De cámaras	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9007.92.00		De proyectores	14.00	2.00	0.00	I NIA	2.00	5.00
9007.92.00 90.08	UUUJ	De proyectores PROYECTORES DE IMAGEN FIJA; AMPLIADORAS O REDUCTORAS, FOTOGRÁFICAS	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9008.50.00		- Proyectores, ampliadoras o reductoras						
9008.50.00		Proyectores de diapositivas	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9008.50.00		Lectores de microfilmes, microfichas u otros microformatos, incluso copiadores Lectores de microfilmes	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
		Los demás	18.00	18.00			0.00	7.00
9008.50.00	300N	Los demás proyectores de imagen fija	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9008.50.00 9008.90.00		Ampliadoras o reductoras, fotográficas	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
)	- Partes y accesorios						



POSICI	ON	DESCRIPCION	IMPO		EX	PO		
NCM	SIM	DESCRIPCION	AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
9008.90.00		Accesorios	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9008.90.00		Partes (R.909/94 MEOSP)	16.00	16.00		LNA	3.00	5.50
90.10		APARATOS Y MATERIAL PARA LABORATORIOS FOTOGRÁFICOS O CINEMATOGRÁFICOS, NO EXPRESADOS						
9010.10	-	NI COMPRENDIDOS EN OTRA PARTE DE ESTE CAPÍTULO; NEGATOSCOPIOS; PANTALLAS DE PROYECCIÓN - Aparatos y material para revelado automático de película fotográfica, película cinematográfica (filme) o papel		-				
		fotográfico en rollo o para impresión automática de películas reveladas en rollos de papel fotográfico						
9010.10.10		Cubas y cubetas, de operación automática y programables Cubas y cubetas, de operación automática y programables	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9010.10.10		Ampliadoras-copiadoras automáticas para papel fotográfico, de capacidad superior a 1000 copias por hora	0.00	0.00	0.00	LINA	0.00	7.00
9010.10.20		Ampliadoras-copiadoras automáticas para papel fotográfico, de capacidad superior a 1.000 copias por hora	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9010.10.90		Los demás Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9010.50	0000	- Los demás aparatos y material para laboratorios fotográficos o cinematográficos; negatoscopios	14.00	2.00	0.00	LIVA	0.00	7.00
9010.50.10		Procesadores fotográficos para el tratamiento electrónico de imágenes, incluso con salida digital	0.00	0.00	0.00	1.516	0.00	7.00
9010.50.10	-	Procesadores fotográficos para el tratamiento electrónico de imágenes, incluso con salida digital Aparatos para revelado automático de planchas de fotopolímeros con soporte metálico	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9010.50.20	000P	Aparatos para revelado automático de planchas de fotopolímeros con soporte metálico	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9010.50.90	-	Los demás Aparato para el revelado automático de planchas de fotopolímeros, de ancho superior o igual a 200 mm, pero inferior o	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9010.50.90	IOUN	iqual a 850 mm, y longitud superior o igual a 290 mm, mediante la conducción de las planchas a través	16.00	16.00	3.00	LINA	0.00	7.00
9010.50.90		Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9010.60.00		- Pantallas de proyección -Pantallas de proyección	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9010.90	0000	- Partes y accesorios	10.00	10.00	3.00	LIVA	0.00	7.00
9010.90.10		De aparatos o material de la subpartida 901010 o del ítem 90105010						
9010.90.10		De aparatos o material de la subpartida 9010.10 o del ítem 9010.50.10 Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9010.90.90		Los demás	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
90.11		MICROSCOPIOS ÓPTICOS, INCLUSO PARA FOTOMICROGRAFÍA, CINEFOTOMICROGRAFÍA O						
9011.10.00	<u> </u>	MICROPROYECCIÓN - Microscopios estereoscópicos		-				-
		- Microscopios estereoscópicos	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9011.20		- Los demás microscopios para fotomicrografía, cinefotomicrografía o microproyección						
9011.20.10		Para fotomicrografía Para fotomicrografía	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9011.20.20		Para cinefotomicrografía	0.00	0.00	0.00	LIVI	0.00	7.00
9011.20.20		Para cinefotomicrografía	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9011.20.30	_	Para microproyección Para microproyección	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9011.80		- Los demás microscopios	0.00	0.00	0.00		0.00	1.00
9011.80.10		Binoculares, de platina móvil	0.00	0.00	0.00	1.510	0.00	7.00
9011.80.10		Binoculares, de platina móvil Los demás	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9011.90		- Partes y accesorios		-				
		De los artículos de la subpartida 901120 Para uso médico	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9011.90.10	900D	Los demás	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9011.90.90		Los demás Para uso médico	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.50
	-	Los demás						
90.12		MICROSCOPIOS, EXCEPTO LOS ÓPTICOS; DIFRACTÓGRAFOS						
9012.10)	- Microscopios, excepto los ópticos; difractógrafos Microscopios electrónicos		-				
		Microscopios electrónicos	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9012.10.90		Los demás						
9012.10.90	JUUUN	Los demás - Partes y accesorios	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9012.90.10		De microscopios electrónicos						
		Para uso médico	0.00	0.00	0.00	-	3.00	5.00
9012.90.10		Los demás Los demás	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9012.90.90	100G	Para uso médico	14.00	2.00	0.00		3.00	5.00
9012.90.90	900A	LOS demás	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
90.13		DISPOSITIVOS DE CRISTAL LÍQUIDO QUE NO CONSTITUYAN ARTÍCULOS COMPRENDIDOS MÁS ESPECÍFICAMENTE EN OTRA PARTE; LÁSERES, EXCEPTO LOS DIODOS LÁSER; LOS DEMÁS APARATOS E						
		INSTRUMENTOS DE ÓPTICA, NO EXPRESADOS NI COMPRENDIDOS EN OTRA PARTE DE ESTE CAPÍ						
9013.10		- Miras telescópicas para armas; periscopios; visores para máquinas, aparatos o instrumentos de este Capítulo o de la Sección XVI						
9013.10.10		Miras telescópicas para armas		_				
9013.10.10	100J	Infrarrojas (R.3115/94 ANA)		18.00		LNA	0.00	7.00
9013.10.10		Las demás Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
		Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9013.20.00)	- Láseres, excepto los diodos láser						
9013.20.00		Dispositivos de puntería láser	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		Los demás	14.00	2.00	0.00		0.00	7.00
9013.80		- Los demás dispositivos, aparatos e instrumentos						
9013.80.10		Dispositivos de cristal líquido (LCD) Dispositivos de cristal líquido (LCD)	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9013.80.90		Los demás	3.00	3.00	5.00		0.00	7.00
9013.80.90	100L	Lupas	18.00	18.00		LNA	0.00	7.00
9013.80.90		Visores ópticos de los tipos utilizados en puertas Los demás	18.00	18.00 18.00		LNA	0.00	7.00
9013.90.00)	- Partes y accesorios	.0.00				5.00	
		Accesorios	14.00	2.00	0.00		3.00	5.00
9013.90.00	900F	Partes (R.909/94 MEOSP) BRÚJULAS, INCLUIDOS LOS COMPASES DE NAVEGACIÓN; LOS DEMÁS INSTRUMENTOS Y APARATOS DE	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
50.14		NAVEGACIÓN		L				
		- Brújulas, incluidos los compases de navegación						



POSICI	ON	DESCRIPCION	AEC DIE TE IN				EX	PO
NCM	SIM	DESCRIPCION	AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
9014.10.00	100T	Brújulas	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9014.10.00	900L	Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9014.20		- Instrumentos y aparatos para navegación aérea o espacial (excepto las brújulas) Altímetros		-	-			-
9014.20.10		Altímetros	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9014.20.20		Pilotos automáticos	0.00	0.00	0.00	1 1 1 1 1	0.00	7.00
9014.20.20		Pilotos automáticos Inclinómetros	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9014.20.30		Inclinómetros	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9014.20.90		Los demás	0.00	0.00	0.00	1 1 1 1	0.00	7.00
9014.20.90		Acelerómetros Variómetros	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9014.20.90	300F	Horizontes artificiales (girohorizontes)	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9014.20.90	900N	Los demás	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9014.80.10)	- Los demás instrumentos y aparatos Sondas acústicas (ecobatímetros) o de ultrasonido (sonar y similares)		_				_
		Sondas acústicas (ecobatímetros) o de ultrasonido (sonar y similares)	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9014.80.90	-	Los demás Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9014.90.00		- Partes y accesorios	14.00	2.00	0.00	LINA	0.00	7.00
9014.90.00	-	Accesorios	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9014.90.00	900Z	Partes (R.909/94 MEOSP) INSTRUMENTOS Y APARATOS DE GEODESIA, TOPOGRAFÍA, AGRIMENSURA, NIVELACIÓN,	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
		FOTOGRAMETRÍA, HIDROGRAFÍA, OCEANOGRAFÍA, HIDROLOGÍA, METEOROLOGÍA O GEOFÍSICA, EXCEPTO LAS BRÚJULAS; TELÉMETROS						
9015.10.00		- Telémetros -Telémetros	14.00	2.00	0.00	1 114	0.00	7.00
9015.10.00	UUUF	- Teodolitos y taquímetros	14.00	2.00	0.00	LINA	0.00	7.00
9015.20.10		Con sistema de lectura por medio de prisma o micrómetro óptico y precisión de lectura de 1 segundo						
9015.20.10		Con sistema de lectura por medio de prisma o micrómetro óptico y precisión de lectura de 1 segundo Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9015.30.00)	- Niveles						
9015.30.00		Optico, mediante rayo láser giratorio, con una o más detectores remotos Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9015.40.00		- Instrumentos y aparatos de fotogrametría	14.00	14.00	0.00	LINA	0.00	7.00
9015.40.00	000Y	-Instrumentos y aparatos de fotogrametría	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9015.80		- Los demás instrumentos y aparatos Molinetes hidrométricos		-	_			-
9015.80.10		Molinetes hidrométricos Molinetes hidrométricos	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9015.80.90		Los demás						
9015.80.90	-	Goniómetros Anemómetros	14.00	14.00		LNA	0.00	7.00
9015.80.90		Indicadores de visibilidad		14.00		LNA	0.00	7.00
9015.80.90	400P	Pluviómetros	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9015.80.90		Para sondeo aerológico (radiosondas) Sismómetros o sismógrafos		14.00		LNA	0.00	7.00
9015.80.90		Instrumento para medición de múltiples parámetros de meteorología (central meteorológica)	14.00	14.00		LNA	0.00	7.00
9015.80.90	900R	Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9015.90	1	- Partes y accesorios De instrumentos o aparatos de la subpartida 901540		-	-	-		-
		De instrumentos o aparatos de la subpartida 301540	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9015.90.90		Los demás						
9015.90.90		Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP)	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
90.16	3001	BALANZAS SENSIBLES A UN PESO INFERIOR O IGUAL A 5 CG, INCLUSO CON PESAS	14.00	2.00	0.00	LINA	3.00	3.00
9016.00.10		Sensibles a un peso inferior o igual a 0,2 mg						
9016.00.10		Aparatos Partes (R.909/94 MEOSP)	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9016.00.10		Las demás	14.00	2.00	0.00	LIVA	0.00	7.00
9016.00.90	100D	Aparatos	14.00	14.00		LNA	0.00	7.00
9016.00.90	900X	Partes (R.909/94 MEOSP) INSTRUMENTOS DE DIBUJO, TRAZADO O CÁLCULO (POR EJEMPLO: MÁQUINAS DE DIBUJAR,	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
90.17		PANTÓGRAFOS, TRANSPORTADORES, ESTUCHES DE DIBUJO, REGLAS Y CÍRCULOS, DE CÁLCULO); INSTRUMENTOS MANUALES DE MEDIDA DE LONGITUD (POR EJEMPLO: METROS, MICRÓMETROS, ICALIBRADOR						
9017.10		- Mesas y máquinas de dibujar, incluso automáticas						
9017.10.10		Automáticas Automáticas	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9017.10.10		Automaticas Las demás	0.00	0.00	0.00	LINA	0.00	7.00
9017.10.90	000F	Las demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9017.20.00 9017.20.00		- Los demás instrumentos de dibujo, trazado o cálculo Instrumentos de trazado		-	_	-		
9017.20.00		Planos de referencia (mármoles de ajuste)		_				
9017.20.00	111T	Con punta y contrapunta	-	18.00			0.00	7.00
9017.20.00		Con brazo soporte incorporado para instrumento de medición Los demás	18.00	18.00		LNA	0.00	7.00
9017.20.00)	Bloques	10.00	10.00	5.00	LINA	0.00	7.00
	121W	En "V" de acero con tornillo y grampa de sujeción		18.00		LNA	0.00	7.00
	122Y	En "V" de granito con tornillo y grampa de sujeción En "V" con fijación magnética		18.00 18.00		LNA	0.00	7.00
9017.20.00		IET 7 001 INGUIDI HIMMIDIO	10.00	10.00			0.00	7.00
9017.20.00 9017.20.00 9017.20.00	123A 124C	Paralelepípedos rectos	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	1.00
9017.20.00 9017.20.00 9017.20.00 9017.20.00	123A 124C 125E	Paralelepípedos rectos En "X"	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9017.20.00 9017.20.00 9017.20.00 9017.20.00 9017.20.00	123A 124C 125E 129N	Paralelepípedos rectos En "X" Los demás	18.00		3.00	LNA	_	
9017.20.00 9017.20.00 9017.20.00 9017.20.00 9017.20.00 9017.20.00	123A 124C 125E 129N	Paralelepípedos rectos En "X"	18.00 18.00	18.00 18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9017.20.00 9017.20.00 9017.20.00 9017.20.00 9017.20.00 9017.20.00 9017.20.00 9017.20.00	123A 124C 125E 129N 131Z 139R	Paralelepípedos rectos En "X" Los demás Escuadras de comprobación de superficies planas Con ranuras pasantes Las demás	18.00 18.00	18.00 18.00	3.00 3.00 3.00	LNA LNA LNA	0.00	7.00
9017.20.00 9017.20.00 9017.20.00 9017.20.00 9017.20.00 9017.20.00 9017.20.00 9017.20.00 9017.20.00	123A 124C 125E 129N 131Z 139R	Paralelepípedos rectos En "X" Los demás Escuadras de comprobación de superficies planas Con ranuras pasantes Las demás Reglas de comprobación de superficies planas	18.00 18.00 18.00 18.00	18.00 18.00 18.00 18.00	3.00 3.00 3.00 3.00	LNA LNA LNA LNA	0.00 0.00 0.00 0.00	7.00 7.00 7.00 7.00
9017.20.00 9017.20.00 9017.20.00 9017.20.00 9017.20.00 9017.20.00 9017.20.00 9017.20.00	123A 124C 125E 129N 131Z 139R	Paralelepípedos rectos En "X" Los demás Escuadras de comprobación de superficies planas Con ranuras pasantes Las demás	18.00 18.00 18.00 18.00 18.00	18.00 18.00	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	LNA LNA LNA LNA	0.00 0.00 0.00	7.00 7.00 7.00



NOME SIMS See demis 1000 600 700	POSICI	ON	DESCRIPCION		IM	РО		EX	РО
1977 1970 1972	NCM	SIM	DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF	AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2017-2019 2017 Excessione in river 1.00 1.00 201				18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
				18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
2017 2017 2017 2017 2017 2017 2017 2017				18.00	18.00	3.00			
\$1,000 \$								_	
STATE STAT									_
5077-20 Machimetros, peas ere, cuilbradures y palgaes									
SULTABLE Description 1000 100					10.00	-			
SOUT 2007 De las de rey									
5077.30.00 DOC DOC See of ser				10.00	10.00	3.00	LNA	0.00	7.00
5077-20-06 Los deminals indisables inclause prime traitable in established in collaboration in				18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
50.77.50 1.00.1									
								_	_
Section Marcian Marc		900H		18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
SOLITION De Centra Control Profit Control Co)							
S017-8010 2000 No realishance she positioneds an animal state 1,00 1,00 3,00 1,00 0,00 7,				18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
S017-80.01 2004 No mediaticas, de bas tipos utilizados para medidas anatómicas 1,000 1,000 3,00 0,00				40.00	40.00	2.00	LNIA	0.00	7.00
90175-801 2008									
S017.8.0.01 1000									
Section Register distributions Register	9017.80.10	900A	Los demás						
S0178.09 130N Debleuchemento 18.00 18.00 18.00 18.00 7.0									
S017 S019 1200 Los demás				18.00	18 00	3.00	ΙNΔ	0.00	7.00
S017 83-03 190P Loc demás									
9017.80.93 300W Comparandores de cuadrantem 18.00 18.00 30.0 VA. 0.00 7.00 9017.80.93 900S Escuadranta Windeldans 18.00 18.00 30.0 VA. 0.00 7.00 9017.80.93 900S Transportatores divididos 18.00 18.00 18.00 30.0 VA. 0.00 7.00 9017.80.93 900S Transportatores divididos 18.00 18.00 18.00 18.00 30.0 VA. 0.00 7.00 9017.80.93 900S Valuable de sincipal de la companya de la	9017.80.90	190P	Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9017.88.09 4008 Teaupertained ediveldins 18.00 18.00 18.00 3.00 1.00 7.00 7.00 9017.89.09 8007 Juegos de articulos portenecianes, por lo menos, a dos de las posiciones SIM anteriores 18.00 18.00 3.00 1.00 1.00 7.00 7.00 9017.89.09 8007 Juegos de articulos portenecianes, por lo menos, a dos de las posiciones SIM anteriores 18.00 18.00 3.00 1.00 1.00 7.00 7.00 9017.89.01 1.00									
90178.09 500C Transportationes divisiblos 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 3.00 1.00 7.00 90178.09 900D Los demais 18.00 18.00 18.00 3.00 1.00 7.00 90178.09 900D Los demais 18.00 18.00 3.00 1.00 7.00 7.00 90178.09 900D Los demais 18.00 18.00 3.00 1.00 7.00 7.00 90178.00 9007 90178.00 9007 90178.00 9007 90178.00 9007 90178.00 9007 90178.00 9007 90178.00 9007 90179.00 90179.00 9007 90179.00 9007 90179.00 9007 90179.00 901799.00 90179.00 90179.00 90179.00 901799.00 90179.00 90179.00 901799.00					-				
9017.80.91 SOPE S									
9017-90.0 - Partery ancesorios - Parter	9017.80.90	800Y	Juegos de artículos pertenecientes, por lo menos, a dos de las posiciones SIM anteriores	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
90179.01 Ob messa o máquinas de dibujar, automáticas 90179.01 000 Accessóna 90179.01 900P Partes (R.90994 MEOSP) 90180 Partes (R.90994 MEOSP) 90181 Partes (R.909		900D		18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9017-90.01 (100W Accessorios 0.00		1							-
9017 90.01 900P Parties (R 90994 MEOSP) 9017 90.09 001 002				0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9017.90.90 1002 Accessorios				0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
90.18 III.00 III.									
9018.1									_
		3001	INSTRÚMENTOS Y APARATOS DE MEDICINA, CIRUGÍA, ODONTOLOGÍA O VETERINARIA, INCLUIDOS LOS DE CENTELLOGRAFÍA Y DEMÁS APARATOS ELECTROMÉDICOS, ASÍ COMO LOS APARATOS PARA PRUEBAS	10.00	10.00	3.00	LIVA	3.00	3.30
9018.11.00 100D Apartatis Apartati			fisiológicos):						
9018.11.00 Parles y accesorios				14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.11.00 9200 Los demas electrodos 14.00 0.00	9018.11.00		Partes y accesorios						
9018 1.1 00 900									
9018.12									
9018.12.10 100A Aparatos 0.00		0002		1 1100	0.00	0.00		0.00	1.00
9018.12.10 900U Partes y accesorios 0.00 0.									
9018.12.90 Los demás 14.00 0.00 0.00 LA 0.00 7.00									
9018.12.90 900X Partes y accessorios 14.00 0.00 0.00 LA 0.00 7.00 9018.13.00 Aparatos de diagnóstico de visualización por resonancia magnética 0.00				0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.12.90 900X Partes y accessorios 14.00 0.00				14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.13.00 100C Aparatos	9018.12.90	900X	Partes y accesorios	-					
9018.13.00 900W Partes y accesorios 0.00				0.00	0.00	0.00	1.0	0.00	7.00
9018.14 Aparatos de centellografía Explorador tomográfico por emisión de positrones (PET - «Positron Emission Tomography»)									
9018.14.10 Explorador tomográfico por emisión de positrones (PET - «Positron Emission Tomography»)		. 55577		3.50	5.50	5.50		5.00	
9018.14.10 900T Partes 0.00									
9018.14.20 Cámaras gamma Cámaras gamma Cómaras gamma								_	
9018.14.20 000D Camaras gamma 0.00				0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.14.90 Los demás 14.00 0.00 0.00 LA 0.00 7.00 9018.14.90 900W Partes 14.00 0.00 0.00 LA 0.00 7.00 9018.14.90 900W Partes 14.00 0.00 0.00 LA 0.00 7.00 9018.19.10 Endoscopios 0.00 Endoscopios 0.00 0.00 LA 0.00 7.00 9018.19.20 Audiómetros 9018.19.20 Audiómetros 14.00 0.00 0.00 LA 0.00 7.00 9018.19.80 Los demás 14.00 0.00 0.00 LA 0.00 7.00 9018.19.80 14.00 0.00 0.00 LA 0.00 7.00 9018.19.80 900W Los demas 14.00 0.00 0.00 LA 0.00 7.00 9018.19.80 900W Los demas 14.00 0.00 0.00 LA 0.00 7.00 9018.19.80 900W Los demas 14.00 0.00 0.00 LA 0.00 7.00 9018.19.80 900W Los demas 14.00 0.00 0.00 LA 0.00 7.00 9018.19.80 900W Los demas 14.00 0.00 0.00 LA 0.00 7.00 9018.19.80 900W Los demas 14.00 0.00 0.00 LA 0.00 7.00 9018.19.90 Partes 9018.19.90 Partes 9018.19.90 Partes 9018.19.90 Partes 9018.19.90 Partes 9018.19.90 Partes 9018.19.90 9018.19.90 Partes 9018.19.90				0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.14.90 900W Partes 14.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 9018.19 0.00 9018.19.10 Endoscopios 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 9018.19.20 Audiometros 0.00	9018.14.90)	Los demás						
9018.19									
9018.19.10 Endoscopios 0.00 0		90000		14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.19.10 000D Endoscopios 0.00 0									
9018.19.20 000N Audiometros 14.00 0.00 0.00 LA 0.00 7.00 9018.19.80 Los demás	9018.19.10	000D	Endoscopios	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.19.80 Los demás				1100	0.00	0.00	1.4	0.00	7.00
9018.19.80 100C Monitor multiparametrico 14.00 0.00 0.00 LA 0.00 7.00 9018.19.80 200H Oximetro de pulso. 14.00 0.00 0.00 LA 0.00 7.00 9018.19.80 900W Los demas 14.00 0.00 0.00 LA 0.00 7.00 9018.19.90 Partes 9018.19.90 Partes 9018.19.90 Partes 9018.19.90 Política y Gestion Comercial 9018.19.90 200T De camaras Gamma 14.00 0.00 0.00 LA 0.00 7.00 9018.19.90 200T De camaras Gamma 14.00 0.00 0.00 LA 0.00 7.00 9018.19.90 300Y De endoscopios 14.00 0.00 0.00 LA 0.00 7.00 9018.19.90 900F Los demas 14.00 0.00 0.00 LA 0.00 7.00 9018.19.90 900F Los demas 14.00 0.00 0.00 LA 0.00 7.00 9018.19.90 900F Los demas 14.00 0.00 0.00 LA 0.00 7.00 9018.20.10 Para cirugía que operen por láser 9018.20.10 Para cirugía que operen por láser 9018.20.10 9018.				14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.19.80 200H Oximetro de pulso.				14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.19.90 Partes 9018.19.90 10M De electroencefalografos (excepto electrodos) o de monitores de signos vitales, con certificado de la Subsecretaria de 14.00 0.00 0.00 LA 0.00 7.00 Política y Gestion Comercial 9018.19.90 200T De camaras Gamma 14.00 0.00 0.00 LA 0.00 7.00 9018.19.90 300Y De endoscopios 14.00 0.00 0.00 LA 0.00 7.00 9018.19.90 400D Electrodos de electroencefalografos 14.00 0.00 0.00 LA 0.00 7.00 9018.19.90 900F Los demas 14.00 0.00 0.00 LA 0.00 7.00 9018.20 - Aparatos de rayos ultravioletas o infrarrojos 9018.20.10 Para cirugía que operen por láser 9018.20.10 Para cirugía que operen por láser 9018.20.10 9018.20.1	9018.19.80	200H	Oximetro de pulso.	14.00	0.00			_	7.00
9018.19.90 100M De electroencefalografos (excepto electrodos) o de monitores de signos vitales, con certificado de la Subsecretaria de Política y Gestion Comercial 14.00 0.00 0.00 LA 0.00 7.00 9018.19.90 200T De camaras Gamma 14.00 0.00 0.00 LA 0.00 7.00 9018.19.90 300Y De endoscopios 14.00 0.00 0.00 LA 0.00 7.00 9018.19.90 400D Electrodos de electroencefalografos 14.00 0.00 0.00 LA 0.00 7.00 9018.19.90 90F Los demas 14.00 0.00 0.00 LA 0.00 7.00 9018.20 - Aparatos de rayos ultravioletas o infrarrojos - Aparatos de rayos ultravioletas o infrarrojos - Valuado de rayos ultravioletas o infrarrojos				14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
Politica y Gestion Comercial				14.00	0.00	0.00	ΙΔ	0.00	7.00
9018.19.90 200T De camaras Gamma 14.00 0.00 0.00 LA 0.00 7.00 9018.19.90 300Y De endoscopios 14.00 0.00 0.00 LA 0.00 7.00 9018.19.90 400D Electrodos de electroencefalografos 14.00 0.00 0.00 LA 0.00 7.00 9018.19.90 900F Los demas 14.00 0.00 0.00 LA 0.00 7.00 9018.20 - Aparatos de rayos ultravioletas o infrarrojos - Aparatos de rayos ultravioletas o infrarrojos - Para cirugía que operen por láser - V	3010.19.90	TOUIVI		14.00	0.00	0.00	[4	0.00	7.00
9018.19.90 400D Electrodos de electroencefalografos 14.00 0.00 0.00 LA 0.00 7.00 9018.19.90 900F Los demas 14.00 0.00 LA 0.00 7.00 9018.20 - Aparatos de rayos ultravioletas o infrarrojos -									7.00
9018.19.90 900F Los demas 14.00 0.00 LA 0.00 7.00 9018.20 - Aparatos de rayos ultravioletas o infrarrojos - <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td>_</td><td></td></td<>							-	_	
9018.20 - Aparatos de rayos ultravioletas o infrarrojos 9018.20.10 Para cirugía que operen por láser								_	
9018.20.10 Para cirugía que operen por láser		JUUF		14.00	0.00	0.00		0.00	7.00
9018.20.10 100Q Aparatos 0.00 0.00 0.00 LA 0.00 7.00	9018.20.10		Para cirugía que operen por láser						
	9018.20.10	100Q	Aparatos	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00



POSICIO	ON	DESCRIPCION		IM	РО		EX	PO
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
9018.20.10		Partes y accesorios Los demás para tratamiento bucal, que operen por láser	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.20.20		Los demás para tratamiento bucal, que operen por laser Los demás para tratamiento bucal, que operen por láser	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.20.90		Los demás	0.00	0.00	0.00		0.00	1.00
9018.20.90			14.00	14.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.20.90	900M	Partes	14.00	14.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.3		- Jeringas, agujas, catéteres, cánulas e instrumentos similares:						
9018.31		Jeringas, incluso con aguja	-	-				-
9018.31.1		De material plástico De capacidad inferior o igual a 2 cm3		-	-			-
9018.31.11		Hipodérmicas, descartables, estériles, con aguja						_
9018.31.11		De capacidad superior o igual a 1 cm3	16.00	0.00	0.00	LA	0.00	5.50
9018.31.11		Las demas	16.00	0.00	0.00	LA	0.00	5.50
9018.31.11		Hipodérmicas, descartables, estériles, sin aguja						
		De capacidad superior o igual a 1 cm3	16.00	0.00	0.00	LA	0.00	5.50
9018.31.11		Las demas	16.00	0.00	3.00	LA	0.00	5.50
9018.31.11		Las demas Las demás	16.00	0.00	0.00	LA	0.00	5.50
9018.31.19		Las demas Hipodérmicas, descartables, estériles, con aguja						_
		De capacidad superior a 2 cm3 pero inferior a 5 cm3	16.00	0.00	3.00	LA	0.00	5.50
		De capacidad igual a 5 cm3	16.00	0.00	3.00	LA	0.00	5.50
		De capacidad igual a 10 cm3	16.00	0.00	3.00	LA	0.00	5.50
		De capacidad igual a 20 cm3	16.00	0.00	3.00	LA	0.00	5.50
9018.31.19		Las demas de capacidad inferior o igual a 60 cm3	16.00	0.00	3.00	LA	0.00	5.50
9018.31.19		Las demas	16.00	0.00	3.00	LA	0.00	5.50
9018.31.19		Hipodérmicas, descartables, estériles, sin aguja De capacidad superior a 2 cm3 pero inferior a 5 cm3	16.00	0.00	2.00	1.0	0.00	E FO
		De capacidad superior a 2 cm3 pero interior a 5 cm3 De capacidad igual a 5 cm3	16.00 16.00	0.00	3.00	LA	0.00	5.50
		De capacidad igual a 10 cm3	16.00	0.00	3.00	LA	0.00	5.50
		De capacidad igual a 20 cm3	16.00	0.00	3.00	LA	0.00	5.50
		Las demas de capacidad inferior o igual a 60 cm3	16.00	0.00	3.00	LA	0.00	5.50
9018.31.19	290V	Las demas	16.00	0.00	3.00	LA	0.00	5.50
9018.31.19	-	Las demas	16.00	0.00	3.00	LA	0.00	5.50
9018.31.90		Las demás	40.00	0.00	0.00	Ι.Δ	0.00	5.50
9018.31.90	000P	Las demas Agujas tubulares de metal y agujas de sutura	16.00	0.00	0.00	LA	0.00	5.50
9018.32.1		Tubulares de metal						_
9018.32.11		Gingivales						_
9018.32.11		Gingivales	16.00	16.00	0.00	LA	3.00	5.50
9018.32.12		De acero cromo-níquel, bisel de tres caras y diámetro exterior superior o igual a 1,6 mm de los tipos utilizados con						
		bolsa de sangre						
9018.32.12	000N	De acero cromo-niquel, bisel de tres caras y diametro exterior superior o igual a 1,6 mm de los tipos utilizados con	2.00	0.00	0.00	LA	3.00	5.50
9018.32.13		bolsa de sangre						-
		Agujas punta de lápiz, de los tipos utilizados en anestesia epidural o raquídea Agujas punta de lapiz, de los tipos utilizados en anestesia epidural o raquidea.	2.00	2.00	0.00	LA	3.00	0.00
9018.32.19		Las demás	2.00	2.00	0.00	LA	3.00	0.00
		Para medicina humana	16.00	0.00	0.00	LA	3.00	5.50
9018.32.19		Las demás	16.00	16.00	3.00	LA	3.00	5.50
9018.32.20		De sutura						
		Para medicina humana	2.00	0.00	3.00	LA	3.00	5.50
9018.32.20	900G	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	5.50
9018.39.10	-	Agujas						_
		Para medicina humana	16.00	0.00	0.00	LA	3.00	5.50
9018.39.10		Las demás		16.00		LA	3.00	5.50
9018.39.2		Sondas, catéteres y cánulas						
9018.39.21		De caucho						
9018.39.21		Cateteres del tipo balon, incluso con balon de contrapulsacion	16.00	0.00	0.00	LA	0.00	5.50
9018.39.21		Guias e introductores para hemodinamia Los demas	16.00 16.00	0.00	0.00	LA LA	0.00	5.50
9018.39.21		Catéteres de poli(cloruro de vinilo), para embolectomía arterial	10.00	0.00	0.00		0.00	0.00
9018.39.22		Del tipo balón, incluso con balón de contrapulsación	2.00	0.00	0.00	LA	0.00	5.50
9018.39.22	900F	Los demas	2.00	0.00	0.00	LA	0.00	5.50
9018.39.23		Catéteres de poli(cloruro de vinilo), para termodilución						
9018.39.23		Cateter de poli(cloruro de vinilo), para termodilucion	2.00	0.00	0.00	LA	0.00	5.50
9018.39.24		Catéteres intravenosos periféricos, de poliuretano o copolímero de etilenotetrafluoretileno (ETFE) Cateteres intravenosos perifericos, de poliuretano o copolimero de etilenotetrafluoretileno (ETFE)	16.00	0.00	0.00	LA	0.00	5.50
9018.39.24		Los demás	16.00	0.00	0.00	LA	0.00	5.50
9018.39.29		Catéteres del tipo balón, incluso con balón de contrapulsación						
		De uso en medicina humana	16.00	0.00	0.00	LA	0.00	5.50
		De uso en medicina veterinaria	16.00	16.00		LA	0.00	5.50
9018.39.29				0.00	0.00	LA	0.00	5.50
9018.39.29	200W	Guias e introductores para hemodinamia	16.00					5.50
	200W	Guias e introductores para hemodinamia Sonda vesical esteril de poliuretano, con revestimiento hidrofílico, de uso intermitente, que se presenta en un envase	16.00 16.00	0.00	0.00	LA	0.00	0.00
9018.39.29 9018.39.29	200W 300B	Guias e introductores para hemodinamia Sonda vesical esteril de poliuretano, con revestimiento hidrofílico, de uso intermitente, que se presenta en un envase con solución salina para su venta al por menor	16.00	0.00				
9018.39.29 9018.39.29 9018.39.29	200W 300B 400G	Guias e introductores para hemodinamia Sonda vesical esteril de poliuretano, con revestimiento hidrofílico, de uso intermitente, que se presenta en un envase con solución salina para su venta al por menor Canulas nasales para oxigenoterapia	16.00 16.00	0.00	0.00	LA	0.00	5.50
9018.39.29 9018.39.29 9018.39.29 9018.39.29	200W 300B 400G 500M	Guias e introductores para hemodinamia Sonda vesical esteril de poliuretano, con revestimiento hidrofílico, de uso intermitente, que se presenta en un envase con solución salina para su venta al por menor Canulas nasales para oxigenoterapia Canulas Guedel	16.00 16.00 16.00	0.00 0.00 0.00	0.00	LA LA	0.00	5.50 5.50
9018.39.29 9018.39.29 9018.39.29	200W 300B 400G 500M 600T	Guias e introductores para hemodinamia Sonda vesical esteril de poliuretano, con revestimiento hidrofílico, de uso intermitente, que se presenta en un envase con solución salina para su venta al por menor Canulas nasales para oxigenoterapia	16.00 16.00	0.00	0.00	LA	0.00	5.50
9018.39.29 9018.39.29 9018.39.29 9018.39.29 9018.39.29	200W 300B 400G 500M 600T 900J	Guias e introductores para hemodinamia Sonda vesical esteril de poliuretano, con revestimiento hidrofílico, de uso intermitente, que se presenta en un envase con solución salina para su venta al por menor Canulas nasales para oxigenoterapia Canula Guedel Guias para recambio de tubo endotraqueal	16.00 16.00 16.00	0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	LA LA LA	0.00 0.00 0.00	5.50 5.50 5.50
9018.39.29 9018.39.29 9018.39.29 9018.39.29 9018.39.29 9018.39.29 9018.39.30 9018.39.30	200W 300B 400G 500M 600T 900J	Guias e introductores para hemodinamia Sonda vesical esteril de poliuretano, con revestimiento hidrofílico, de uso intermitente, que se presenta en un envase con solución salina para su venta al por menor Canulas nasales para oxigenoterapia Canula Guedel Guias para recambio de tubo endotraqueal Los demas Lancetas para vacunación y cauterios Para medicina humana	16.00 16.00 16.00 16.00 16.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	LA LA LA LA	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	5.50 5.50 5.50 5.50 5.50
9018.39.29 9018.39.29 9018.39.29 9018.39.29 9018.39.29 9018.39.30 9018.39.30 9018.39.30	200W 300B 400G 500M 600T 900J	Guias e introductores para hemodinamia Sonda vesical esteril de poliuretano, con revestimiento hidrofílico, de uso intermitente, que se presenta en un envase con solución salina para su venta al por menor Canulas nasales para oxigenoterapia Canula Guedel Guias para recambio de tubo endotraqueal Los demas Lancetas para vacunación y cauterios Para medicina humana Los demás	16.00 16.00 16.00 16.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	LA LA LA	0.00 0.00 0.00 0.00	5.50 5.50 5.50 5.50
9018.39.29 9018.39.29 9018.39.29 9018.39.29 9018.39.29 9018.39.30 9018.39.30 9018.39.30 9018.39.30	200W 300B 400G 500M 600T 900J 100G 900A	Guias e introductores para hemodinamia Sonda vesical esteril de poliuretano, con revestimiento hidrofílico, de uso intermitente, que se presenta en un envase con solución salina para su venta al por menor Canulas nasales para oxigenoterapia Canula Guedel Guias para recambio de tubo endotraqueal Los demas Lancetas para vacunación y cauterios Para medicina humana Los demás Los demás	16.00 16.00 16.00 16.00 16.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	LA LA LA LA	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	5.50 5.50 5.50 5.50 5.50
9018.39.29 9018.39.29 9018.39.29 9018.39.29 9018.39.29 9018.39.30 9018.39.30 9018.39.30	200W 300B 400G 500M 600T 900J 100G 900A	Guias e introductores para hemodinamia Sonda vesical esteril de poliuretano, con revestimiento hidrofílico, de uso intermitente, que se presenta en un envase con solución salina para su venta al por menor Canulas nasales para oxigenoterapia Canula Guedel Guias para recambio de tubo endotraqueal Los demas Lancetas para vacunación y cauterios Para medicina humana Los demás Los demás Los demás Artículo para fístula arteriovenosa, compuesto de aguja, base de fijación tipo mariposa, tubo de plástico con conector y	16.00 16.00 16.00 16.00 16.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	LA LA LA LA	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	5.50 5.50 5.50 5.50 5.50
9018.39.29 9018.39.29 9018.39.29 9018.39.29 9018.39.29 9018.39.30 9018.39.30 9018.39.30 9018.39.91	200W 300B 400G 500M 600T 900J 100G 900A	Guias e introductores para hemodinamia Sonda vesical esteril de poliuretano, con revestimiento hidrofílico, de uso intermitente, que se presenta en un envase con solución salina para su venta al por menor Canulas nasales para oxigenoterapia Canula Guedel Guias para recambio de tubo endotraqueal Los demas Lancetas para vacunación y cauterios Para medicina humana Los demás Los demás Artículo para fístula arteriovenosa, compuesto de aguja, base de fijación tipo mariposa, tubo de plástico con conector y obturador	16.00 16.00 16.00 16.00 16.00 16.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 16.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 3.00	LA LA LA LA	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50
9018.39.29 9018.39.29 9018.39.29 9018.39.29 9018.39.29 9018.39.30 9018.39.30 9018.39.30 9018.39.30	200W 300B 400G 500M 600T 900J 100G 900A	Guias e introductores para hemodinamia Sonda vesical esteril de poliuretano, con revestimiento hidrofílico, de uso intermitente, que se presenta en un envase con solución salina para su venta al por menor Canulas nasales para oxigenoterapia Canula Guedel Guias para recambio de tubo endotraqueal Los demas Lancetas para vacunación y cauterios Para medicina humana Los demás Los demás Los demás Artículo para fístula arteriovenosa, compuesto de aguja, base de fijación tipo mariposa, tubo de plástico con conector y	16.00 16.00 16.00 16.00 16.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	LA LA LA LA	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	5.50 5.50 5.50 5.50 5.50
9018.39.29 9018.39.29 9018.39.29 9018.39.29 9018.39.29 9018.39.30 9018.39.30 9018.39.30 9018.39.91	200W 300B 400G 500M 600T 900J 100G 900A	Guias e introductores para hemodinamia Sonda vesical esteril de poliuretano, con revestimiento hidrofílico, de uso intermitente, que se presenta en un envase con solución salina para su venta al por menor Canulas nasales para oxigenoterapia Canulas quedel Guias para recambio de tubo endotraqueal Los demas Lancetas para vacunación y cauterios Para medicina humana Los demás Los demás Artículo para fístula arteriovenosa, compuesto de aguja, base de fijación tipo mariposa, tubo de plástico con conector y Orticulo para fistula arteriovenosa, compuesto de aguja, base de fijación tipo mariposa, tubo de plastico con conector y Artículo para fistula arteriovenosa, compuesto de aguja, base de fijación tipo mariposa, tubo de plastico con conector y	16.00 16.00 16.00 16.00 16.00 16.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 16.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 3.00	LA LA LA LA	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50
9018.39.29 9018.39.29 9018.39.29 9018.39.29 9018.39.29 9018.39.30 9018.39.30 9018.39.30 9018.39.91 9018.39.91	200W 300B 400G 500M 600T 900J 100G 900A	Guias e introductores para hemodinamia Sonda vesical esteril de poliuretano, con revestimiento hidrofílico, de uso intermitente, que se presenta en un envase con solución salina para su venta al por menor Canulas nasales para oxigenoterapia Canula Guedel Guias para recambio de tubo endotraqueal Los demas Lancetas para vacunación y cauterios Para medicina humana Los demás Los demás Artículo para fístula arteriovenosa, compuesto de aguja, base de fijación tipo mariposa, tubo de plástico con conector y obturador Articulo para fístula arteriovenosa, compuesto de aguja, base de fijación tipo mariposa, tubo de plastico con conector y obturador Articulo para fístula arteriovenosa, compuesto de aguja, base de fijación tipo mariposa, tubo de plastico con conector y obturador Los demás Tubos endotraqueales	16.00 16.00 16.00 16.00 16.00 16.00 16.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 16.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 3.00	LA LA LA LA LA LA	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50
9018.39.29 9018.39.29 9018.39.29 9018.39.29 9018.39.29 9018.39.30 9018.39.30 9018.39.91 9018.39.91 9018.39.91	200W 300B 400G 500M 600T 900J 100G 900A 000T	Guias e introductores para hemodinamia Sonda vesical esteril de poliuretano, con revestimiento hidrofílico, de uso intermitente, que se presenta en un envase con solución salina para su venta al por menor Canulas nasales para oxigenoterapia Canulas nasales para oxigenoterapia Canulas Guedel Guias para recambio de tubo endotraqueal Los demas Lancetas para vacunación y cauterios Para medicina humana Los demás Los demás Los demás Artículo para fístula arteriovenosa, compuesto de aguja, base de fijación tipo mariposa, tubo de plástico con conector y obturador Articulo para fistula arteriovenosa, compuesto de aguja, base de fijación tipo mariposa, tubo de plastico con conector y obturador Articulo para fistula arteriovenosa, compuesto de aguja, base de fijación tipo mariposa, tubo de plastico con conector y obturador Articulo para fistula arteriovenosa, compuesto de aguja, base de fijación tipo mariposa, tubo de plastico con conector y obturador Articulo para fistula arteriovenosa, compuesto de aguja, base de fijación tipo mariposa, tubo de plastico con conector y obturador Articulo para fistula arteriovenosa, compuesto de aguja, base de fijación tipo mariposa, tubo de plastico con conector y obturador Articulo para fistula arteriovenosa, compuesto de aguja, base de fijación tipo mariposa, tubo de plastico con conector y obturador Articulo para fistula arteriovenosa, compuesto de aguja, base de fijación tipo mariposa, tubo de plastico con conector y obturador Articulo para fistula arteriovenosa, compuesto de aguja, base de fijación tipo mariposa, tubo de plastico con conector y obturador	16.00 16.00 16.00 16.00 16.00 16.00 16.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 16.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 3.00 0.00	LA LA LA LA LA LA	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50
9018.39.29 9018.39.29 9018.39.29 9018.39.29 9018.39.29 9018.39.30 9018.39.30 9018.39.30 9018.39.91 9018.39.91	200W 300B 400G 500M 600T 900J 100G 900A 000T	Guias e introductores para hemodinamia Sonda vesical esteril de poliuretano, con revestimiento hidrofílico, de uso intermitente, que se presenta en un envase con solución salina para su venta al por menor Canulas nasales para oxigenoterapia Canula Guedel Guias para recambio de tubo endotraqueal Los demas Lancetas para vacunación y cauterios Para medicina humana Los demás Los demás Artículo para fístula arteriovenosa, compuesto de aguja, base de fijación tipo mariposa, tubo de plástico con conector y obturador Articulo para fístula arteriovenosa, compuesto de aguja, base de fijación tipo mariposa, tubo de plastico con conector y obturador Articulo para fístula arteriovenosa, compuesto de aguja, base de fijación tipo mariposa, tubo de plastico con conector y obturador Los demás Tubos endotraqueales	16.00 16.00 16.00 16.00 16.00 16.00 16.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 16.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 3.00	LA LA LA LA LA LA	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50



POSICI	ION	DECERIPCION		IM	РО		EX	РО
NCM	SIM	DESCRIPCION	AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
9018.41.00		Tornos dentales, incluso combinados con otros equipos dentales sobre basamento común Aparatos	14.00	14.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.41.00		Partes (R.909/94 MEOSP)	14.00	14.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.49	-	Los demás Fresas		+				-
9018.49.11		De carburo de volframio (tungsteno)						
9018.49.11		De carburo de volframio (tungsteno) De acero al vanadio	16.00	16.00	3.00	LA	0.00	7.00
9018.49.12	2 000L	De acero al vanadio	16.00	16.00	3.00	LA	0.00	7.00
9018.49.19	-	Las demás Las demás	16.00	16.00	3.00	LA	0.00	7.00
9018.49.20		Limas	10.00	10.00	0.00		0.00	7.00
9018.49.40		Limas Para tratamiento bucal que operen por proyección cinética de partículas	16.00	16.00	3.00	LA	0.00	7.00
9018.49.40		Para tratamiento bucal que operen por proyección cinética de partículas	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.49.91	1	Los demás Para el diseño y la construcción de piezas cerámicas para restauración dental, computarizados						-
		Para el diseño y la construcción de piezas cerámicas para restauración dental, computarizados	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.49.99	-	Los demás	16.00	16.00	2.00	Ι.Δ	0.00	7.00
9018.49.99		Instrumentos y aparatos Partes (R.909/94 MEOSP)	16.00 16.00	16.00 16.00		LA LA	0.00	7.00
9018.50		- Los demás instrumentos y aparatos de oftalmología						
9018.50.10		Microscopios binoculares, de los tipos utilizados en cirugía oftalmológica Instrumentos y aparatos	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.50.10	900B	Partes	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.50.90		Los demás Instrumentos y aparatos	14.00	2.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.50.90		Partes	14.00	2.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90	1	- Los demás instrumentos y aparatos Para transfusión de sangre o infusión intravenosa						
9018.90.10		Instrumentos y aparatos						
9018.90.10	110T	Bolsas y tubuladuras de material plastico, incluso con vias de acceso lateral, dosificador mecanico automatico, dispositivo de obturacion y piezas insersoras en ambos extremos, presentados en una envuelta esteril, de los tipos utilizados para conectarse	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.10	120W	Tubuladoras de material plastico con filtro de retencion de leucocitos, plaquetas o hematies, con sus correspondientes	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.10	1307	camaras de goteo, prefiltro, dispositivos de obturacion y piezas de conexion, presentados en una envuelta esteril Las demas bolsas y tubuladoras de material plastico, incluso con vias de acceso lateral, dosificador mecanico	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
		automatico, dispositivo de obturacion y piezas insersoras en ambos extremos, presentado en una envuelta esteril						
9018.90.10		Los demas Partes (R.909/94 MEOSP)	14.00	0.00	0.00	LA LA	0.00	7.00
9018.90.10		Bisturies	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.21		Eléctricos	16.00	16.00	2.00	LA	0.00	7.00
9018.90.21		Instrumentos y aparatos Partes (R.909/94 MEOSP)	16.00 16.00	16.00		LA	0.00	7.00
9018.90.29		Los demás						
9018.90.29		Instrumentos y aparatos Para medicina humana	16.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.29		Los demás	16.00	16.00	3.00	LA	0.00	7.00
9018.90.29		Para medicina humana	16.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.29	990Q	Las demás		16.00		LA	0.00	7.00
9018.90.3		Litotritores por onda de choque		-	-			-
9018.90.31	1 100R	Aparatos	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.31		Partes y accesorios Los demás	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.39	100C	Instrumentos y aparatos	14.00	14.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.39		Partes (Res. 909/94 MEOSP) De litotritores	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.39		Los demás	14.00	14.00		LA	0.00	7.00
9018.90.40		Riñones artificiales	0.00	2.00	0.00	1.0	0.00	7.00
9018.90.40		Instrumentos y aparatos Partes y accesorios	8.00 8.00	2.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.50)	Aparatos de diatermia						
9018.90.50		Aparatos Partes (R.909/94 MEOSP)	14.00	14.00		LA LA	0.00	7.00
9018.90.9		Los demás						
9018.90.91		Incubadoras para bebés Aparatos	14.00	14.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.91	1 900U	Partes y accesorios	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.92		Aparatos para medida de la presión arterial Aparatos		-				-
9018.90.92	2 110L	Esfigmomanometros de columna de mercurio	16.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.92		Los demas Partes (R.909/94 MEOSP)	16.00 16.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.93	3	Equipos para terapia intrauretral por microondas apto para el tratamiento de afecciones prostáticas, computarizados						
9018.90.93		Equipos para terapia intrauretral por microondas apto para el tratamiento de afecciones prostáticas, computarizados	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.94		Endoscopios Aparatos	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.94	900R	Partes y accesorios	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.95		Grampas y clipes, sus aplicadores y extractores Clipes para cirugía	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.95	900Z	Los demás	0.00	0.00	3.00	LA	0.00	7.00
9018.90.96		Desfibriladores externos que operen únicamente en modo automático (AED - «Automatic External Defibrilator») Desfibriladores externos que operen unicamente en modo automatico (AED - "Automatic External Defibrillator").	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.99	9	Los demás	5.50	3.50	3.30		5.50	
9018.90.99		Instrumentos y aparatos Tijeras y forceps (pinzas) para cirugía endoscópica	16.00	16.00	3.00	LA	0.00	7.00
9018.90.99		Para artroscopía	16.00	16.00		LA	0.00	7.00
9018.90.99		Insufladores de los tipos utilizados con instrumentos o aparatos de diagnóstico o cirugía endoscópica	16.00	16.00	3.00	LA	0.00	7.00
9018.90.99	1000	Laringoscopio	16.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00



POSICI	ON	DESCRIPCION		IM	РО		EX	PO
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
9018.90.99		Bomba de infusion Máscaras laringeas	16.00	0.00 16.00	3.00	LA LA	0.00	7.00
		Los demás	16.00	16.00		LA	0.00	7.00
9018.90.99	9	Partes y accesorios						
		De desfibriladores o máquinas de anestesia con certificado de la Subsecretaría de Política y Gestión Comercial	16.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.99		De aparatos para plasmaféresis Conos de otoscopios, descartables.	16.00 16.00	0.00	3.00	LA LA	0.00	7.00
9018.90.99		Los demás	16.00			LA	0.00	7.00
90.19		APARATOS DE MECANOTERAPIA; APARATOS PARA MASAJES; APARATOS DE PSICOTECNIA; APARATOS DE OZONOTERAPIA, OXÍGENOTERAPIA O AEROSOLTERAPIA, APARATOS RESPIRATORIOS DE REANIMACIÓN Y DEMÁS APARATOS DE TERAPIA RESPIRATORIA						
9019.10.00		- Aparatos de mecanoterapia; aparatos para masajes; aparatos de psicotecnia		+				-
9019.10.00		Para masajes Bañeras para hidromasaje	14 00	14.00	0.00	LA	0.00	7.00
9019.10.00		Los demás		14.00		LA	0.00	7.00
9019.10.00		Los demás				LA	0.00	7.00
9019.20		Partes (R.909/94 MEOSP) - Aparatos de ozonoterapia, oxigenoterapia o aerosolterapia, aparatos respiratorios de reanimación y demás aparatos de terapia respiratoria	14.00	14.00	0.00	LA	0.00	7.00
9019.20.10		De oxigenoterapia	1100	10.00	0.00		0.00	7.00
9019.20.10		Aparatos Partes y accessios	14.00	0.00	0.00	LA LA	0.00	7.00
9019.20.10		Partes y accesorios De aerosolterapia	14.00	10.00	0.00	LA	0.00	7.00
9019.20.20		Aparatos						
		De potencia inferior o igual a 125W	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9019.20.20		Los demas	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9019.20.20		Partes (R.909/94 MEOSP) Respiratorios de reanimación	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9019.20.30	-		14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
		Partes y accesorios	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9019.20.40)	Pulmones de acero						
9019.20.40			14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9019.20.40		Partes y accesorios Los demás	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9019.20.90			14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9019.20.90		Partes (R.909/94 MEOSP)	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
90.20		LOS DEMÁS APARATOS RESPIRATORIOS Y MÁSCARAS ANTIGÁS, EXCEPTO LAS MÁSCARAS DE PROTECCIÓN SIN MECANISMO NI ELEMENTO FILTRANTE AMOVIBLE Máscaras antigás						
9020.00.10		Aparatos	16.00		0.00	LA	0.00	7.00
		Partes (R.909/94 MEOSP)	16.00	16.00	0.00	LA	0.00	7.00
9020.00.90		Los demás Anaratos	16.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
		Partes (R.909/94 MEOSP)	16.00	-	3.00	LA	0.00	7.00
90.21		ARTÍCULOS Y APARATOS DE ORTOPEDIA, INCLUIDAS LAS FAJAS Y VENDAJES MEDICOQUIRÚRGICOS Y LAS MULETAS; TABLILLAS, FÉRULAS U OTROS ARTÍCULOS Y APARATOS PARA FRACTURAS; ARTÍCULOS Y APARATOS DE PRÓTESIS; AUDÍFONOS Y DEMÁS APARATOS QUE LLEVE LA PROPIA PE - Artículos y aparatos de ortopedia o para fracturas						
9021.10.10	_	Artículos y aparatos de ortopedia						
		Para enderezar el cuello		14.00		LA	0.00	7.00
		Para enderezar la columna vertebral		14.00		_		
9021.10.10		Calzado ortopédico Bragueros para hernias		14.00		LA LA	0.00	7.00
9021.10.10		Muletas y bastones muleta	_	_	_	LA	0.00	7.00
9021.10.10		Los demás	-	14.00		LA	0.00	7.00
9021.10.20		Artículos y aparatos para fracturas						
9021.10.20						LA	0.00	7.00
9021.10.20		Extensores		14.00	3.00	LA LA	0.00	7.00
		Los demás				LA	0.00	7.00
9021.10.9		Partes y accesorios						
9021.10.91		De artículos y aparatos de ortopedia, articulados						
		Accesorios Partes (P. 000/04 MEOSP)	0.00	0.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.10.91		Partes (R.909/94 MEOSP) Los demás	0.00	0.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.10.99		Accesorios	14.00	14.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.10.99		Partes (R.909/94 MEOSP)				LA	0.00	7.00
9021.2		- Artículos y aparatos de prótesis dental:						
9021.21	-	Dientes artificiales	-	+				
9021.21.10		De acrílico Dientes		+				
		De dos capas	16.00	16.00	3.00	LA	0.00	7.00
		De tres capas		16.00		LA	0.00	7.00
		Los demás				LA	0.00	7.00
		Partes (R.909/94 MEOSP)	16.00	16.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.21.90		Los demás Dientes	16.00	16.00	3.00	LA	0.00	7.00
		Partes (R.909/94 MEOSP)	16.00			LA	0.00	7.00
9021.29.00		Los demás	. 5.50	. 5.50	2.00		2.00	
9021.29.00	100E	Artículos y aparatos				LA	0.00	7.00
9021.29.00	900Y	Partes (R.909/94 MEOSP)	16.00	16.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.3		- Los demás artículos y aparatos de prótesis:		+				
9021.31	-	Prótesis articulares Femorales	-	+	_			
9021.31.10		Artículos y aparatos	14.00	14.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.31.10		Partes (R.909/94 MEOSP)	14.00	14.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.31.20		Mioeléctricas						
9021.31.20		Artículos y aparatos	0.00	0.00	3.00	LA	0.00	7.00
				0.00	0.00		0.00	7.00
9021.31.20		Partes (R.909/94 MEOSP)	0.00	0.00	3.00	LA	0.00	7.00
		Partes (R.909/94 MEOSP) Las demás Artículos y aparatos	14.00	14.00	3.00	LA	0.00	7.00



POSICI	ON	DECORDO		IM	РО		EX	PO
NCM	SIM	DESCRIPCION	AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
	900E	Partes (R.909/94 MEOSP)	14.00	14.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.39		Los demás Válvulas cardíacas						
9021.39.11		Valvulas cardiacas Mecánicas		-				_
9021.39.11	-	Mecánicas	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9021.39.19		Las demás						
9021.39.19		Las demás Lentillas intraoculares	14.00	14.00	0.00	LA	0.00	7.00
		Lentillas intraoculares Lentillas intraoculares	0.00	0.00	0.00	I A	0.00	7.00
9021.39.30		Prótesis de arterias vasculares revestidas	0.00	0.00	0.00		0.00	1.00
9021.39.30		Prótesis de arterias vasculares revestidas	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9021.39.40		Prótesis mamarias no implantables Prótesis mamarias no implantables	0.00	0.00	2.00	ΙΛ	0.00	7.00
9021.39.40		Los demás	0.00	0.00	3.00	LA	0.00	7.00
		Ojos artificiales	14.00	0.00	3.00	LA	0.00	7.00
		Filtros intravasculares	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
		Prótesis de arterias vasculares, sin revestir Válvulas para neurología o hidrocefalia					0.00	7.00
		Corazones artificiales	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
		Prótesis mamarias implantables			3.00	LA	0.00	7.00
9021.39.80	900Q	Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.39.91		Partes y accesorios Partes de prótesis modulares que reemplazan miembros superiores o inferiores						-
9021.39.91	_	Partes de protesis modulares que reemplazan miembros superiores o inferiores	0.00	0.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.39.99)	Los demás						
9021.39.99		Accesorios	4400	0.00	0.00	1.0	0.00	7.00
9021.39.99		Para colocación de lentillas intraoculares					0.00	7.00
		Partes (R.909/94 MEOSP)			-	LA	0.00	7.00
9021.40.00		- Audifonos, excepto sus partes y accesorios						
9021.40.00		Del tipo implantable, apto para restaurar la capacidad auditiva (implantes cocleares)	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9021.40.00		Los demás - Estimuladores cardíacos, excepto sus partes y accesorios	0.00	0.00	0.00	LA LA LA LA LA LA LA LA LA LA	0.00	7.00
9021.50.00		- Estimuladores cardíacos, excepto sus partes y accesorios -Estimuladores cardíacos (marcapasos), excepto sus partes y accesorios	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9021.90		- Los demás						
9021.90.1		Aparatos que se implantan en el organismo para compensar un defecto o una incapacidad						
9021.90.11		Cardiodesfibriladores automáticos Cardiodesfibriladores automaticos	0.00	0.00	0.00	ΙΛ	0.00	7.00
9021.90.11		Los demás	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9021.90.19	-	Cardioversores	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9021.90.19	900T	Los demás	0.00	0.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.90.8		Los demás Implantes expandibles («stents»), incluso montados sobre catéter del tipo balón		-	_			-
9021.90.81	-	Implantes expandibles ("Stents"), incluso montados sobre catéter del tipo balón	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9021.90.82		Oclusores interauriculares constituidos por una malla de alambre de níquel y titanio rellena con tejido de poliéster,	0.00	0.00	0.00		0.00	1.00
		incluso presentados con su respectivo catéter						
9021.90.82	2 000J	Oclusores interauriculares constituidos por una malla de alambre de níquel y titanio rellena con tejido de poliéster,	0.00	0.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.90.89	9	incluso presentados con su respectivo catéter Los demás			_			_
9021.90.89	-	Infusor de insulina portable por el paciente, conformado por deposito de insulina, bomba dispensadora y unidad de	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
		memoria para programacion de dosis y frecuencia de administracion						
9021.90.89		Los demás Partes y accesorios	14.00	14.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.90.9		De estimuladores cardíacos (marcapasos)		-				-
		Accesorios	0.00	0.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.90.91	-	Partes (R.909/94 MEOSP)						
9021.90.91		Electrodos	-				0.00	7.00
9021.90.91	_	Los demás De audifonos	0.00	0.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.90.92	-		0.00	0.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.90.92	900T	Partes (R.909/94 MEOSP)	0.00	0.00	3.00		0.00	7.00
9021.90.99		Los demás Accesarios	14.00	14.00	2 00	1 ^	0.00	7.00
9021.90.99		Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP)					0.00	7.00
90.22		APARATOS DE RAYOS X Y APARATOS QUE UTILICEN RADIACIONES ALFA, BETA O GAMMA, INCLUSO PARA	50		2.00		2.00	1.00
		USO MÉDICO, QUIRÚRGICO, ODONTOLÓGICO O VETERINARIO, INCLUIDOS LOS APARATOS DE						
0022.4	-	RADIOGRAFÍA O RADIOTERAPIA, TUBOS DE RAYOS X Y DEMÁS DISPOSITIVOS GENERADORES DE R		-				
9022.1		 Aparatos de rayos X, incluso para uso médico, quirúrgico, odontológico o veterinario, incluidos los aparatos de radiografía o radioterapia: 						
9022.12.00)	Aparatos de tomografía regidos por una máquina automática de tratamiento o procesamiento de datos						
9022.12.00	V000	Aparatos de tomografía computarizada	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9022.13	-	Los demás, para uso odontológico						
9022.13.1		De diagnóstico Para tomas maxilares panorámicas		-	-			
9022.13.11	-	Para tomas maxilares panorámicas	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9022.13.19)	Los demás						
9022.13.19			14.00	14.00	0.00	LA	0.00	7.00
9022.13.90		Los demás Los demás	0.00	0.00	0.00	ΙΔ	0.00	7.00
9022.13.90	, 5500	Los demás, para uso médico, quirúrgico o veterinario	3.00	0.00	0.00		0.00	7.00
9022.14.1		De diagnóstico						
9022.14.11		Para mamografía						
9022.14.11		Para mamografía	14.00	14.00	0.00	LA	0.00	7.00
9022.14.12		Para angiografía Biolanares	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9022.14.12		Los demás	0.00	0.00	0.00		0.00	7.00
9022.14.13	3	Para densitometría ósea, computarizado						
9022.14.13		Para densitometría ósea, computarizado	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9022.14.19		Los demás Los demás	14.00	14 00	0.00	1.0	0.00	7.00
9022.14.19		Los demás Los demás	14.00	1-7.00	0.00		0.00	7.00
	I		14.00					



POSIC	ION	DESCRIPCION		IM	РО		EX	РО
NCM	SIM	DESCRIPCION	AEC	DIE	TE	IN	DE	RI
9022.14.90	100M	Aceleradores lineales, reacondicionados por el fabricnte original, con certificación extendida por el mismo	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9022.14.90		Los demás aceleradores lineales	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9022.14.90	900F	Los demás	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9022.19 9022.19.10		Para otros usos		-				-
		Espectrómetros o espectrógrafos de rayos X Para análisis de estructuras cristalinas	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9022.19.10		Para análisis de composiciones químicas	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
		Los demás	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9022.19.9		Los demás						
9022.19.91	1	De los tipos utilizados para inspección de equipaje, con túnel de altura inferior o igual a 0,4 m, ancho inferior o igual a 0,6 m y longitud inferior o igual a 1,2 m						
9022.19.91	1 000Z	De los tipos utilizados para inspección de equipaje, con tunel de altura inferior o igual a 0,4m, ancho inferior o igual a	14.00	14.00	0.00	LA	0.00	7.00
		0,6m y longitud inferior o igual a 1,2m						
9022.19.99		Los demás						
9022.19.99		Para exámenes radioscópicos	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9022.19.99 9022.2	9 9003	Los demás - Aparatos que utilicen radiaciones alfa, beta o gamma, incluso para uso médico, quirúrgico, odontológico o veterinario,	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
JOZZ.Z		incluidos los aparatos de radiografía o radioterapia:						
9022.21		Para uso médico, quirúrgico, odontológico o veterinario						
022.21.10		Aparatos de radiocobalto (bomba de cobalto)	1100	1100	0.00			
022.21.10 022.21.20		Aparatos de radiocobalto (bomba de cobalto)	14.00	14.00	0.00	LA	0.00	7.00
		Los demás aparatos para gammaterapia Los demás aparatos para gammaterapia	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
022.21.90		Los demás		2.50				1.50
	000K	Los demás	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
0022.29		Para otros usos						
9022.29.10 9022.29.10		Para detección de nivel de llenado o tapas faltantes, en latas de bebidas, mediante rayos gamma Para detección de nivel de llenado o tapas faltantes, en latas de bebidas, mediante rayos gamma	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.0
9022.29.10		Para detección de nivel de llenado o tapas faltantes, en latas de beblidas, mediante rayos gamma Los demás	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.0
022.29.90		Los demás	14.00	2.00	0.00	LA	0.00	7.0
0022.30.00)	- Tubos de rayos X						
9022.30.00)	Tubos de rayos X nuevo, alojado en dispositivo (calota) destinado a su refrigeración, protección y aislación electrica						
022.30.00	110H	usado reacondicionado por el fabricante original, con certificado de garantía extendido por el mismo Para aparatos de uso médico	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	5.0
022.30.00		Los demás	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	5.0
022.30.00		Los demás para aparatos de uso médico	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	5.0
022.30.00	900Y	Los demás	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	5.0
022.90		- Los demás, incluidas las partes y accesorios		-				_
022.90.1	1	Aparatos Congredores de tención		-				\vdash
9022.90.1		Generadores de tensión Generadores de tensión	14.00	14.00	0.00	LA	3.00	5.0
9022.90.12		Pantallas radiológicas	1 1100		0.00		0.00	0.0
022.90.12		Pantallas radiológicas	14.00	2.00	0.00	LA	3.00	5.0
022.90.19		Los demás						ļ.,
9022.90.19 9022.90.80		Los demás Los demás	14.00	14.00	0.00	LA	3.00	5.0
9022.90.80		Colimadores	14.00	14.00	0.00	LA	0.00	5.0
9022.90.80		Los demás	14.00	14.00	0.00	LA	0.00	5.0
9022.90.90		Partes y accesorios de aparatos de rayos X						
		De tomógrafos computarizados	14.00	0.00	0.00	LA	3.00	5.0
		De aceleradores lineales De otros aparatos de rayos X, con certificado de la Subsecretaría de Política y Gestión Comercial	14.00	14.00	0.00	LA LA	3.00	5.0
		Los demás		14.00		LA	3.00	5.0
90.23		INSTRUMENTOS, APARATOS Y MODELOS CONCEBIDOS PARA DEMOSTRACIONES (POR EJEMPLO: EN LA ENSEÑANZA O EXPOSICIONES), NO SUSCEPTIBLES DE OTROS USOS						
023.00.00)	Instrumentos, aparatos y modelos concebidos para demostraciones (por ejemplo: en la enseñanza o exposiciones), no						
9023.00.00	100E	susceptibles de otros usos Instrumentos, aparatos y modelos	16.00	16.00	3.00	LNA	0.00	7.0
9023.00.00		Partes (R.909/94 MEOSP)		16.00			0.00	7.0
0.24		MÁQUINAS Y APARATOS PARA ENSAYOS DE DUREZA, TRACCIÓN, COMPRESIÓN, ELASTICIDAD U OTRAS						
		PROPIEDADES MECÁNICAS DE MATERIALES (POR EJEMPLO: METAL, MADERA, TEXTIL, PAPEL, PLÁSTICO)						
024.10	1	- Máquinas y aparatos para ensayos de metales Para ensayos de tracción o de compresión		-				
024.10.10 024.10.10		Para ensayos de traccion o de compresion Para ensayos de elasticidad	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
024.10.10	200D	Para ensayos de rotura	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
024.10.10	900R	Los demás	14.00	2.00	0.00		0.00	7.0
024.10.20		Para ensayos de dureza	44.00	44.00	0.00	1.514	0.00	-
024.10.20 024.10.20		Durómetros Los demás		14.00		LNA	0.00	7.0
024.10.20		Los demás Los demás	14.00	14.00	0.00	LINA	0.00	7.0
		Para ensayos de fatiga	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
024.10.90	200G	Para ensayos de plegado	14.00	14.00	0.00		0.00	7.0
024.10.90	900V	Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
024.80 024.80.1	-	- Las demás máquinas y aparatos Máquinas y aparatos para ensayos de textiles		-				
024.80.1		Automáticos, para hilados		+				
024.80.11	1 000Z	Automáticos, para hilados	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.0
024.80.19		Los demás	44.00	0.00	0.00	1.514	0.00	-
		Dinamómetros Extensímetros (extensiómetros)	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
024.80.19 024.80.19		Abrasímetros (extensiometros)	14.00	2.00	0.00		0.00	7.0
024.80.19		Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
024.80.2		Máquinas y aparatos para ensayos de papel, cartón, linóleo y plástico o caucho flexibles						
024.80.21		Máquinas para ensayos de neumáticos						
024.80.21		Máquinas para ensayos de neumáticos	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.0
024 02 22		Los demás Dinamómetros	14 00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
	· IOOA	Abrasímetros		14.00		LNA	0.00	7.0
024.80.29								-
024.80.29 024.80.29 024.80.29 024.80.29	200F	Elastómetros		14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
024.80.29 024.80.29	200F 300L 900U		14.00	14.00 14.00		-	0.00	7.0



POSICIO	ON	DESCRIPCION		IM	РО		EX	РО
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
9024.80.90			14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9024.90.00		- Partes y accesorios -Partes y accesorios	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
90.25	00000	DENSÍMETROS, AREÓMETROS, PESALÍQUIDOS E INSTRUMENTOS FLOTANTES SIMILARES, TERMÓMETROS, PIRÓMETROS, BARÓMETROS, HIGRÓMETROS Y SICRÓMETROS, AUNQUE SEAN REGISTRADORES, INCLUSO COMBINADOS ENTRE SÍ		2.00	0.00	LINA	3.00	5.00
9025.1		- Termómetros y pirómetros, sin combinar con otros instrumentos:						
9025.11 9025.11.10		De líquido, con lectura directa Termómetros clínicos		-				
9025.11.10		Termometros clínicos	18.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9025.11.90		Los demás						
9025.11.90	000B		18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9025.19		Los demás		-				
9025.19.10		Pirómetros ópticos Pirómetros ópticos	0.00	0.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9025.19.10		Los demás	0.00	0.00	3.00	LINA	0.00	7.00
9025.19.90		Pirómetros eléctricos	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9025.19.90		Termómetros eléctricos						
9025.19.90		De contacto	18.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9025.19.90		De uso clinico Los demás	18.00	18.00		LNA	0.00	7.00
9025.19.90		Los demás	10.00	10.00	0.00		0.00	1.00
		De uso clinico, incluso los infrarrojos.	18.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9025.19.90			18.00	18.00		LNA	0.00	7.00
9025.19.90 9025.80.00			18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
		- Los demás instrumentos -Los demás instrumentos	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9025.90		- Partes y accesorios	. 5.50	1.5.50	3.00		3.30	00
9025.90.10		De termómetros						
		De termómetros	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9025.90.90		Los demás De pirómetros	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
		De barómetros	16.00	16.00			3.00	5.50
		De higrómetros	16.00	16.00			3.00	5.50
9025.90.90	900B	Los demás ,	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
90.26		INSTRUMENTOS Y APARATOS PARA LA MEDIDA O CONTROL DEL CAUDAL, NIVEL, PRESIÓN U OTRAS CARACTERÍSTICAS VARIABLES DE LÍQUIDOS O GASES (POR EJEMPLO: CAUDALÍMETROS, INDICADORES DE NIVEL, MANÓMETROS, CONTADORES DE CALOR), EXCEPTO LOS INSTRUMENTOS Y APARATO - Para medida o control del caudal o nivel de líquidos						
9026.10.1		Para medida o control de caudal						
9026.10.11	100T	Medidores-transmisores electrónicos, que funcionen por el principio de inducción electromagnética De petróleo o sus derivados u otros líquidos distintos del agua, para un caudal inferior o igual a 140 m3/h	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9026.10.11		Los demás		14.00			0.00	7.00
9026.10.19		Los demás						
9026.10.19		De petróleo o sus derivados u otros líquidos distintos del agua, para un caudal inferior o igual a 140 m3/h	-	18.00		LNA	0.00	7.00
9026.10.19 9026.10.2	900X	Los demás Para medida o control de nivel	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9026.10.21		De metales, mediante corrientes parásitas		_				
9026.10.21	000X	De metales, mediante corrientes parásitas	2.00	2.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9026.10.29		Los demás						
		De combustible, para tanques de vehículos automóviles		18.00			0.00	7.00
9026.10.29 9026.20	900G	- Para medida o control de presión	16.00	18.00	3.00	LINA	0.00	7.00
9026.20.10		Manómetros						
9026.20.10		De los tipos utilizados en extintores (Según Norma IRAM 3533)		18.00			0.00	7.00
9026.20.10		Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9026.20.90		Los demás Aparato para monitoreo de presión y temperatura de neumáticos de vehículos automóviles	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9026.20.90			18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9026.80.00		- Los demás instrumentos y aparatos						
9026.80.00	000U	-Los demás instrumentos y aparatos	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9026.90 9026.90.10		- Partes y accesorios De instrumentos y aparatos para medida o control de nivel		-				
9026.90.10		Sensor de nivel de líquido en circuito de frenos de vehículos automóviles	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9026.90.10	200D	Sensor de nivel de líquido refrigerante, de los tipos utilizados en radiadores de vehículos automóviles	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9026.90.10		Sensor de agua en filtros de combustible de motores de vehículos automóviles	16.00	16.00		LNA	3.00	5.50
9026.90.10 9026.90.20		Los demás De manómetros	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
		Sensor de presión, de los tipos utilizados en circuitos hidráulicos de direcciones asistidas de vehículos automóviles	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9026.90.20	200N	Sensor de presión, de los tipos utilizados en sistemas de turboalimentación de vehículos automóviles	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9026.90.20		Sensor de presión de combustible, de los tipos utilizados en dispositivos de inyección de combustible "common rail"	16.00	16.00		LNA	3.00	5.50
9026.90.20		Sensor de presión de combustible, de los tipos utilizados en circuito de inyección de motores de vehículos automóviles	16.00	16.00			3.00	5.50
9026.90.20 9026.90.20		Sensor de presión, de los tipos utilizados en la entrada de aire de motores de vehículos automóviles Los demás	16.00	16.00 16.00		LNA	3.00	5.50
		Los demás	. 5.50	. 5.50	3.50		3.00	3.50
9026.90.90		Sensores de presión electrónicos		16.00			3.00	5.50
9026.90.90 9026.90.90		Los demás	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9026.90.90 9026.90.90 9026.90.90 90.27	900V	INSTRUMENTOS Y APARATOS PARA ANÁLISIS FÍSICOS O QUÍMICOS (POR EJEMPLO: POLARÍMETROS, REFRACTÓMETROS, ESPECTRÓMETROS, ANALIZADORES DE GASES O HUMOS); INSTRUMENTOS Y APARATOS PARA ENSAYOS DE VISCOSIDAD, POROSIDAD, DILATACIÓN, TENSIÓN SUPERFICIAL O						
9026.90.90 9026.90.90 9026.90.90 90.27	900V	REFRACTÓMETROS, ESPECTRÓMETROS, ANALIZADORES DE GASES O HUMOS); INSTRUMENTOS Y APARATOS PARA ENSAYOS DE VISCOSIDAD, POROSIDAD, DILATACIÓN, TENSIÓN SUPERFICIAL O - Analizadores de gases o humos						
9026.90.90 9026.90.90 9026.90.90 90.27 9027.10.00 9027.10.00	900V 100U	REFRACTÓMETROS, ESPECTRÓMETROS, ANALIZADORES DE GASES O HUMOS); INSTRUMENTOS Y APARATOS PARA ENSAYOS DE VISCOSIDAD, POROSIDAD, DILATACIÓN, TENSIÓN SUPERFICIAL O - Analizadores de gases o humos Medidores de concentración de alcohol en aire exhalado (Etilómetros)	14.00	2.00	0.00		0.00	7.00
9026.90.90 9026.90.90 9026.90.90 90.27 9027.10.00 9027.10.00 9027.10.00	900V 100U 200Z	REFRACTÓMETROS, ESPECTRÓMETROS, ANALIZADORES DE GASES O HUMOS); INSTRUMENTOS Y APARATOS PARA ENSAYOS DE VISCOSIDAD, POROSIDAD, DILATACIÓN, TENSIÓN SUPERFICIAL O - Analizadores de gases o humos Medidores de concentración de alcohol en aire exhalado (Etilómetros) Detector de dioxido de carbono (Capnografos)	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9026.90.90 9026.90.90 9026.90.90 90.27 9027.10.00 9027.10.00 9027.10.00 9027.10.00	900V 100U 200Z	REFRACTÓMETROS, ESPECTRÓMETROS, ANALIZADORES DE GASES O HUMOS); INSTRUMENTOS Y APARATOS PARA ENSAYOS DE VISCOSIDAD, POROSIDAD, DILATACIÓN, TENSIÓN SUPERFICIAL O - Analizadores de gases o humos Medidores de concentración de alcohol en aire exhalado (Etilómetros) Detector de dioxido de carbono (Capnografos) Los demás						-
9026.90.90 9026.90.90 9026.90.90 90.27 9027.10.00 9027.10.00 9027.10.00	900V 100U 200Z	REFRACTÓMETROS, ESPECTRÓMETROS, ANALIZADORES DE GASES O HUMOS); INSTRUMENTOS Y APARATOS PARA ENSAYOS DE VISCOSIDAD, POROSIDAD, DILATACIÓN, TENSIÓN SUPERFICIAL O - Analizadores de gases o humos Medidores de concentración de alcohol en aire exhalado (Etilómetros) Detector de dioxido de carbono (Capnografos)	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9026.90.90 9026.90.90 9026.90.90 90.27 9027.10.00 9027.10.00 9027.10.00 9027.20 9027.20 9027.20.1	900V 100U 200Z 900M	REFRACTÓMETROS, ESPECTRÓMETROS, ANALIZADORES DE GASES O HUMOS); INSTRUMENTOS Y APARATOS PARA ENSAYOS DE VISCOSIDAD, POROSIDAD, DILATACIÓN, TENSIÓN SUPERFICIAL O - Analizadores de gases o humos Medidores de concentración de alcohol en aire exhalado (Etilómetros) Detector de dioxido de carbono (Capnografos) Los demás - Cromatógrafos e instrumentos de electroforesis Cromatógrafos De fase gaseosa	14.00	2.00	0.00	LNA LNA	0.00	7.00
9026.90.90 9026.90.90 9026.90.90 90.27 90.27 90.27.10.00 9027.10.00 9027.10.00 9027.20 9027.20.11 9027.20.11	900V 100U 200Z 900M	REFRACTÓMETROS, ESPECTRÓMETROS, ANALIZADORES DE GASES O HUMOS); INSTRUMENTOS Y APARATOS PARA ENSAYOS DE VISCOSIDAD, POROSIDAD, DILATACIÓN, TENSIÓN SUPERFICIAL O - Analizadores de gases o humos Medidores de concentración de alcohol en aire exhalado (Etilómetros) Detector de dioxido de carbono (Capnografos) Los demás - Cromatógrafos e instrumentos de electroforesis Cromatógrafos De fase gaseosa De fase gaseosa	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9026.90.90 9026.90.90 9026.90.90 90.27 9027.10.00 9027.10.00 9027.10.00 9027.20 9027.20 9027.20.1	100U 200Z 900M	REFRACTÓMETROS, ESPECTRÓMETROS, ANALIZADORES DE GASES O HUMOS); INSTRUMENTOS Y APARATOS PARA ENSAYOS DE VISCOSIDAD, POROSIDAD, DILATACIÓN, TENSIÓN SUPERFICIAL O - Analizadores de gases o humos Medidores de concentración de alcohol en aire exhalado (Etilómetros) Detector de dioxido de carbono (Capnografos) Los demás - Cromatógrafos e instrumentos de electroforesis Cromatógrafos De fase gaseosa	14.00	2.00	0.00	LNA LNA	0.00	7.00



NOT SIMP Confirmation of the confirmatio	POSICI	ON	instrumentos de electroforesis ecuenciadores automáticos de ADN mediante electroforesis capilar iecuenciadores automáticos ie demás is emisión atómica ie emisión atómica ie emisión atómica ie emisión atómica ie emisión atómica is demás is os demás is spectrofotómetros is os demás instrumentos y aparatos que utilicen radiaciones ópticas (UV, visibles, IR) iotorimetros iotorimetros iotorimetros iotorimetros iotorimetros iotometros iotorimetros iotometros iotorimetros iotometros iotorimetros iotometros iotorimetros io	ІМРО				EXF		
	NCM	SIM	BESCHI CION	AEC	DIE	TE	IN	DE	RE	
S027 2-52 SCALESTICATIONS SALESTICATIONS OF APEN Interface reception support (1997) 1.00 1.0		000F	ļ-	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00	
SECTION Content Cont					-				-	
	9027.20.21	000E	Secuenciadores automáticos de ADN mediante electroforesis capilar	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00	
				14.00	2.00	0.00	ΙΝΔ	0.00	7.00	
S027.9.0.1 One emission assimicars		0000		14.00	2.00	0.00	LIVA	0.00	7.00	
Section Control Cont										
927.5.0.0 (2004) 927.5.0.1 (2004) 927.5.				0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00	
Septembolishments Sept				44.00	0.00	0.00	1.510	0.00	7.00	
Secretary Secr				14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00	
9227 50.10 Colorimentos 14.00 2.00 0.00 1.00 0	9027.30.20		Espectrofotómetros	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00	
9027 50.10 2007 2008 2008 2009 2					-				-	
9027 50.20 GOOP Findamentos 9027 50.20 GOOP Findamentos 9027 50.20 GOO Refrancimentos 9027 50.20	9027.50.10	000E		14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00	
9027 5030				14.00	2.00	0.00	LNIA	0.00	7.00	
9027 50.00 Suscrimentros				14.00	2.00	0.00	LINA	0.00	7.00	
5927 50.51 Colimento de Bujo 14.00 14.00 14.00 14.00 17.				14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00	
9027 50.50 Citometros de flujo 0.00				14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00	
S0272509 Los demás										
90275.03 100N Apartition para autoerwilluncion de glucerma 14.00 200 0.00 NA 0.00 7.00 0.00 0.00 NA 0.00 7.00 0.				0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00	
90278.01 Calorimetros, succisimetros, densiformetros y pehachimetros	9027.50.90	100N	Aparatos para autoevaluación de glucemia	_					7.00	
9027.80.1 Calorimetros, viscosimetros, densitometros y pehanchimetros 0.00		900G		14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00	
90278.011 000F Calorimeters 0.00 0	9027.80.1		Calorímetros, viscosímetros, densitómetros y pehachímetros							
90278.012 Viscosimertos 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 7.90278.013 Densidimertos 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 7.90278.013 Densidimertos 14.00 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 7.90278.013 0.00 Densidimertos 14.00 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 7.90278.013 0.00 Densidimertos 14.00 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 7.90278.013 0.00 Densidimertos de masa 14.00 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 7.90278.02 0.00 0.0				0.00	0.00	0.00	LNIA	0.00	7.00	
90278.013 Densidmetros				0.00	0.00	0.00	LINA	0.00	7.00	
90278.013 000V Densidimentors 14.00 14.00 0.00 1.NA 0.00 7.90278.014 0.000 Pelachimetros 14.00 14.00 0.00 1.NA 0.00 7.90278.014 0.000 Pelachimetros 14.00 14.00 0.00 1.NA 0.00 7.90278.014 0.000 Pelachimetros de masa 14.00 2.00 0.00 1.NA 0.00 7.90278.013 0.000 Espectrómetros de masa 14.00 2.00 0.00 1.NA 0.00 7.90278.013 0.000 Pelacrigardos 0.00 0.0				14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00	
9027.80.14 Polaschimetros 14.00 C Petaschimetros de masa 15.00 C Petaschimetros 15.00 C P		_		14 00	14 00	0.00	I NA	0.00	7.00	
90278 0.02 Compensaries de mass 14.00 2.00 0.00 1.04 0.00 7.90278.03 0.00 Espectimientos de mass 14.00 2.00 0.00 1.04 0.00 7.90278.03 0.00 0.	9027.80.14		Pehachímetros							
9027.80.30 000		_		14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00	
9027.80.9 St. Los demás 9027.80.9 I. Los demás 9027.80.9 St. Los demás 9027.9 St. Los demás 9028.9				14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00	
9027, 80.9 Los demás				0.00	0.00	0.00	1.010	0.00	7.00	
9027 80.91 000H Exposimentros 0.00		UUUR		0.00	0.00	0.00	LINA	0.00	7.00	
9027.80.99 Los demás 14.00 2.00 .00 LNA .000 7. 9027.80.99 2005 Porosimetros 14.00 2.00 .000 LNA .000 7. 9027.80.99 2005 Porosimetros 14.00 2.00 .000 LNA .000 7. 9027.80.99 3000 Commistros 14.00 2.00 .000 LNA .000 7. 9027.80.99 4000 Commistros (RH) 14.00 2.00 .000 LNA .000 7. 9027.80.99 6006 Luximetros 14.00 2.00 .000 LNA .000 7. 9027.80.99 6006 Luximetros 14.00 2.00 .000 LNA .000 7. 9027.80.99 6006 Luximetros 14.00 2.00 .000 LNA .000 7. 9027.80.99 9007 Los demás 14.00 2.00 .000 LNA .000 7. 9027.80.99 9007 Los demás 14.00 2.00 .000 LNA .000 7. 9027.80.99 9007 Los demás 14.00 2.00 .000 LNA .000 7. 9027.80.99 9007 Los demás 14.00 2.00 .000 LNA .000 7. 9027.80.91 0.000 Micritomos 14.00 2.00 .000 LNA .000 7. 9027.80.91 0.000 Micritomos 14.00 2.00 .000 .										
9027, 80.99 1002 Dilatómetros 14.00 2.00 0.00 NA 0.00 7. 9027, 80.99 300K Permámetros 14.00 2.00 0.00 NA 0.00 7. 9027, 80.99 300K Permámetros 14.00 2.00 0.00 NA 0.00 7. 9027, 80.99 500W Erreachimetros (RH) 14.00 2.00 0.00 NA 0.00 7. 9027, 80.99 500W Erreachimetros (RH) 14.00 2.00 0.00 NA 0.00 7. 9027, 80.99 500W Erreachimetros (RH) 14.00 2.00 0.00 NA 0.00 7. 9027, 80.99 500W Erreachimetros (RH) 14.00 2.00 0.00 NA 0.00 7. 9027, 80.99 500W Erreachimetros (RH) 14.00 2.00 0.00 NA 0.00 7. 9027, 80.99 500W Erreachimetros (RH) 14.00 2.00 0.00 NA 0.00 7. 9027, 80.99 500W Erreachimetros (RH) 14.00 2.00 0.00 NA 0.00 7. 9027, 80.99 500T Los demás 14.00 2.00 0.00 NA 0.00 7. 9027, 80.99 500T Los demás 14.00 2.00 0.00 NA 0.00 7. 9027, 80.91 14.00 14.				0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00	
9027.80.99 300K Permeámetros 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 7. 9027.80.99 400W Ceremétros 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 7. 9027.80.99 500W Erreachimetros (RH) 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 7. 9027.80.99 500W Erreachimetros (RH) 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 7. 9027.80.99 700C Aparato para determinar parámetros hemodinámicos (pCO2, pO2 y PH) (R. 841/99 MEYOSP) 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 7. 9027.80.99 900T Los demás 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 7. 9027.80.99 900T Los demás 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 7. 9027.90.99 Micrótomos 14.00 0.00 0.00 LNA 0.00 7. 9027.90.10 Micrótomos 14.00 0.00 LNA 0.00 7. 9027.90.10 Micrótomos 14.00 0.00 LNA 0.00 7. 9027.90.99 Partes y accesorios 14.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 LNA 0.00 7. 9027.90.99 Partes y accesorios 14.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.0	9027.80.99	100Z							7.00	
9027.80.99 400Q Commentros 14.00 2.00 0.00 I.NA 0.00 7. 9027.80.99 600B Luckmetros 14.00 2.00 0.00 I.NA 0.00 7. 9027.80.99 600B Luckmetros 14.00 2.00 0.00 I.NA 0.00 7. 9027.80.99 600B Luckmetros 14.00 2.00 0.00 I.NA 0.00 7. 9027.80.99 900T Los demás 14.00 2.00 0.00 I.NA 0.00 7. 9027.80.99 900T I.NA 0.00 0.00 I.NA 0.00 7. 9027.80.99 900T I.NA 0.00 0.00 I.NA 0.00 7. 9027.80.99 900T I.NA 0.00 I.NA 0.00 0.00 I.NA 0.00 7. 9027.80.99 900T I.NA 0.00				_					7.00	
9027.80.99 600B Luxometros 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 7.				_					7.00	
9027 80.99 700G Aparato para determinar parametros hemodinámicos (pCO2, pO2 y PH) (R. 841/99 MEYOSP) 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 7.				_			-	_	7.00	
9027.90.10 Micrótomos; partes y accesorios 9027.90.10 Micrótomos 9027.90.10 Micrótomos 9027.90.10 Micrótomos 9027.90.10 Micrótomos 9027.90.10 Micrótomos 9027.90.10 Micrótomos 9027.90.11 Partes y accesorios 9027.90.91 9227.90.91									7.00	
9027.90.10 Micrótomos		900T		14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00	
9027,90.91 2001 Micrótomos 2002, 200.91 Partes y accesorios 2027,90.91 Partes y accesorios 2027,90.91 2002, 200.91 2002, 200.91 2002, 200.91 2002, 200.91 2002, 200.91 2002, 200.91 2002, 200.91 2002, 200.91 2002, 200.91 2002, 200.91 2002, 200.91 2002, 200.91 2002, 200.91 2002, 200.91 2002, 2002, 200.91 2002, 200					-				_	
9027,90,91 De espectrómetros y espectrógrafos, de emisión atómica De espectrómetros y espectrógrafos, de emisión atómica 0.00	9027.90.10			0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00	
9027-90.91 000X De espectrómetros y espectrógrafos, de emisión atómica 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 7.					-				\vdash	
9027.90.93 000M De polarógrafos 0.00	9027.90.91	000X	De espectrómetros y espectrógrafos, de emisión atómica	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00	
9027.90.99 Los demás 14.00 Los demás 14.00 0.00 0.00 LNA 0.00 7.		_		0.00	0.00	0.00	INA	0.00	7.00	
Subsecretaría de Política y Gestión Comercial 9027.90.99 200U Los demás, para uso médico en los términos de la Resolución conjunta 370/03 y 349/03 ME MS 14.00 0.00	9027.90.99		Los demás						7.00	
9027.90.99 200U Los demás, para uso médico en los términos de la Resolución conjunta 370/03 y 349/03 ME MS	9027.90.99	100N		14.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00	
9027.90.99 300Z Sonda lambda 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 7.	9027.90.99	200U		14.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00	
90.28	9027.90.99	300Z	Sonda lambda	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00	
9028.10 Contadores de gas 9028.10.1 De gas natural comprimido, electrónicos 9028.10.11 De los tipos utilizados en estaciones de servicio o garajes 9028.10.11 000Z De los tipos utilizados en estaciones de servicio o garages 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 7.		900G		14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00	
9028.10.11 De los tipos utilizados en estaciones de servicio o garajes 9028.10.11 000Z De los tipos utilizados en estaciones de servicio o garages 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 7.	9028.10		- Contadores de gas							
9028.10.11 000Z De los tipos utilizados en estaciones de servicio o garages 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 7.					-					
9028.10.19 000K Los demás 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 7.			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00	
9028.10.90 Los demás 18.00 18.00 3.00 LNA 0.00 7. 9028.10.90 900U Los demás 18.00 18.00 3.00 LNA 0.00 7. 9028.20 - Contadores de líquido 9028.20.10 De peso inferior o igual a 50 kg 18.00 18.00 3.00 LNA 0.00 7. 9028.20.10 O00F De peso inferior o igual a 50 kg 18.00 18.00 3.00 LNA 0.00 7. 9028.20.20 De peso superior a 50 kg 18.00 18.00 3.00 LNA 0.00 7. 9028.20.20 O00Q De peso superior a 50 kg 18.00 18.00 3.00 LNA 0.00 7. 9028.20.20 O00Q De peso superior a 50 kg 18.00 18.00 3.00 LNA 0.00 7. 9028.30 - Contadores de electricidad 9028.30.11 Numéricos (digitales) Numéricos (digitales) 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 7. 9028.30.11 O00C Numéricos (digitales) 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 7. 9028.30.11 000C Numéricos (digitales) 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 7. 9028.30.11 000C Numéricos (digitales) 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 7. 9028.30.11 000C Numéricos (digitales) 14.00 0.00 LNA 0.00 7. 9028.30.11 000C Numéricos (digitales) 14.00 0				44.00	14.00	0.00	INIA	0.00	7.00	
9028.10.90 100A A diafragma, de hasta 6 m3/h (R.1108/97 MEOSP) 18.00 18.00 3.00 LNA 0.00 7.				14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00	
9028.20 - Contadores de líquido 9028.20.10 De peso inferior o igual a 50 kg 9028.20.10 De peso inferior o igual a 50 kg 18.00 18.00 3.00 LNA 0.00 7. 9028.20.20 De peso superior a 50 kg 9028.20.20 O00Q De peso superior a 50 kg 18.00 18.00 3.00 LNA 0.00 7. 9028.20.20 O00Q De peso superior a 50 kg 18.00 18.00 3.00 LNA 0.00 7. 9028.30 - Contadores de electricidad 9028.30.1 Monofásicos para corriente alterna 9028.30.11 Numéricos (digitales) Numéricos (digitales) 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 7. 9028.30.11 O00C Numéricos (digitales) 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 7.	9028.10.90	100A	A diafragma, de hasta 6 m3/h (R.1108/97 MEOSP)					_	7.00	
9028.20.10 De peso inferior o igual a 50 kg 18.00 18.00 3.00 LNA 0.00 7. 9028.20.20 De peso superior a 50 kg 18.00 18.00 3.00 LNA 0.00 7. 9028.20.20 000Q De peso superior a 50 kg 18.00 18.00 3.00 LNA 0.00 7. 9028.30 - Contadores de electricidad 9028.30.11 Monofásicos para corriente alterna 9028.30.11 Numéricos (digitales) 9028.30.11 Numéricos (digitales) 14.00 0.00 LNA 0.00 7.		900U		18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00	
9028.20.20 De peso superior a 50 kg 9028.20.20 000Q De peso superior a 50 kg 18.00 18.00 3.00 LNA 0.00 7. 9028.30 Contadores de electricidad 9028.30.11 Monofásicos para corriente alterna 9028.30.11 Numéricos (digitales) 9028.30.11 000C Numéricos (digitales) 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 7. 7. 7. 7. 7. 7.	9028.20.10		De peso inferior o igual a 50 kg							
9028.20.20 000Q De peso superior a 50 kg 18.00 18.00 3.00 LNA 0.00 7. 9028.30 Contadores de electricidad Section 1.00 Section 2.00 Section 3.00				18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00	
9028.30.1 Monofásicos para corriente alterna 9028.30.11 Numéricos (digitales) 9028.30.11 Numéricos (digitales) 14.00 14.00 LNA 0.00 7.00<				18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00	
9028.30.11 Numéricos (digitales) 9028.30.11 000C Numéricos (digitales) 14.00 14.00 LNA 0.00 7.	9028.30		- Contadores de electricidad							
9028.30.11 000C Numéricos (digitales) 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 7.				+	+					
1 9028 30 19 II os demás	9028.30.11	000C	Numéricos (digitales)	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00	
	9028.30.19		Los demás	18.00	18.00	3.00	ΙΝΔ	0.00	7.00	
9028.30.2 Bifásicos Bifásicos	9028.30.2		Bifásicos	10.00	. 5.50	5.50		5.00		
9028.30.21 Numéricos (digitales)	9028.30.21		Numéricos (digitales)		_					



POSICI	ON	DESCRIPCION		IM	РО		EX	РО
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
		Numéricos (digitales)	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9028.30.29		Los demás Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9028.30.3		Trifásicos			-			
9028.30.31		Numéricos (digitales) Numéricos (digitales)	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9028.30.39	9	Los demás						
9028.30.39		Los demás Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9028.30.90		Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9028.90		- Partes y accesorios						
9028.90.10		De contadores de electricidad De contadores de electricidad	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9028.90.90		Los demás	40.00	10.00	0.00	1.510	0.00	5.50
90.29) 000H	LOS DEMÁS CONTADORES (POR EJEMPLO: CUENTARREVOLUCIONES, CONTADORES DE PRODUCCIÓN, TAXÍMETROS, CUENTAKILÓMETROS, PODÓMETROS); VELOCÍMETROS Y TACÓMETROS, EXCEPTO LOS DE LAS PARTIDAS 9014 Ó 9015; ESTROBOSCOPIOS	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9029.10)	- Cuentarrevoluciones, contadores de producción, taxímetros, cuentakilómetros, podómetros y contadores similares Cuentarrevoluciones, contadores de producción o de horas de trabajo		-				-
		Cuenterrevoluciones	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9029.10.10		Contadores de producción o de horas de trabajo Los demás	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	0.00
		Cuentakilómetros	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
		Podómetros Tayimetros	18.00	18.00		LNA	0.00	7.00
	_	Taxímetros Los demás	18.00 18.00	18.00 18.00		LNA	0.00	7.00
9029.20		- Velocímetros y tacómetros; estroboscopios						
9029.20.10		Velocímetros y tacómetros Velocímetros	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9029.20.10	200K	Tacómetros	18.00	18.00			0.00	7.00
9029.20.20		Estroboscopios Estroboscopios	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9029.90		- Partes y accesorios	10.00	10.00	3.00	LINA	0.00	7.00
9029.90.10		De velocímetros y tacómetros	40.00	40.00	2.00	1.010	2.00	5.50
9029.90.10		De velocímetros y tacómetros Los demás	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9029.90.90	000B	Los demás	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
90.30		OSCILOSCOPIOS, ANALIZADORES DE ESPECTRO Y DEMÁS INSTRUMENTOS Y APARATOS PARA MEDIDA O CONTROL DE MAGNITUDES ELÉCTRICAS; INSTRUMENTOS Y APARATOS PARA MEDIDA O DETECCIÓN DE RADIACIONES ALFA, BETA, GAMMA, X, CÓSMICAS O DEMÁS RADIACIONES IONIZANTES - Instrumentos y aparatos para medida o detección de radiaciones ionizantes						
9030.10.10		Medidores de radiactividad	44.00	0.00	0.00	1.510	0.00	7.00
9030.10.10		De tubos geiger De cámara de ionización	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.10.10	300F	Contadores de centelleo	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.10.10		Los demás Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.10.90	100Y	De los tipos utilizados en medicina u odontología	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.10.90	900R	Los demás - Osciloscopios y oscilógrafos	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.20.10		Osciloscopios numéricos (digitales)						
9030.20.10		De frecuencia inferior o igual a 40 MHz De frecuencia superior a 40 MHz pero inferior o igual a 60 MHz	2.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.20.10		De frecuencia superior a 60 MHz pero inferior o igual a 100 MHz	2.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.20.10	900C	Los demás	2.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.20.2		Osciloscopios analógicos De frecuencia superior o iqual a 60 MHz		_				
9030.20.21	000W	De frecuencia superior o igual a 60 MHz	2.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.20.22		Vectorscopios Vectorscopios	2.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.20.29	9	Los demás						
9030.20.29		De doble trazo De frecuencia inferior o igual a 25 MHz	12.00	12.00 12.00		LNA	0.00	7.00
9030.20.29	300Y	De frecuencia superior a 25 MHz pero inferior o igual a 40 MHz	12.00	12.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.20.29		De frecuencia superior a 40 MHz pero inferior o igual a 60 MHz Los demás	12.00	12.00		LNA	0.00	7.00
9030.20.29		Los demas Oscilógrafos	12.00	12.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.20.30		Oscilógrafos	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.3)	- Los demás instrumentos y aparatos para medida o control de tensión, intensidad, resistencia o potencia: Multímetros, sin dispositivo registrador		-				
9030.31.00	V000	Multímetros, sin dispositivo registrador	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.32.00		Multimetros, con dispositivo registradorMultimetros, con dispositivo registrador	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.33		Los demás, sin dispositivo registrador	. 1.00	50	3.30		5.50	
9030.33.11		Voltímetros Numéricos (digitales)		_				
9030.33.11		Numéricos (digitales)	12.00	12.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.33.19)	Los demás	10.00	10.00	0.00	1 814	0.00	7.00
9030.33.19	UUUX	Los demás Amperímetros	12.00	12.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.33.21		De los tipos utilizados en vehículos automóviles						
9030.33.21		De los tipos utilizados en vehículos automóviles Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9030.33.29	000G	Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.33.90		Los demás Obmetros	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.33.90		Vatímetros	14.00	14.00		LNA	0.00	7.00
9030.33.90		Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.39)	Los demás, con dispositivo registrador Para prueba de continuidad de circuitos impresos		-				
9030.39.10	1	rara prueva de continuidad de circuitos impresos			9			-



POSICI	ION	DESCRIPCION		IM	РО	,	EX	РО
NCM	SIM	DESCRIPCION	AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
9030.39.10		Para prueba de continuidad de circuitos impresos	12.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.39.90		Los demás Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.40	0000	- Los demás instrumentos y aparatos, especialmente concebidos para técnicas de telecomunicación (por ejemplo:	14.00	2.00	0.00	LIVA	0.00	7.00
		hipsómetros, kerdómetros, distorsiómetros, sofómetros)						
9030.40.10	_	Analizadores de protocolo	40.00	0.00	0.00	LAIA	0.00	7.00
9030.40.10		Analizadores de protocolo Analizadores de nivel selectivo	12.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
	-	Analizadores de nivel selectivo	12.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.40.30		Analizadores numéricos (digitales) de transmisión						
9030.40.30		Analizadores numéricos (digitales) de transmisión	12.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.40.90		Los demás Los demás	12.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.8	3 00010	- Los demás instrumentos y aparatos:	12.00	0.00	0.00	LIVA	0.00	7.00
9030.82		Para medida o control de obleas («wafers») o dispositivos, semiconductores						
9030.82.10		Para prueba de circuitos integrados	40.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.82.10		Para prueba de circuitos integrados Los demás	12.00	0.00	0.00	LINA	0.00	7.00
9030.82.90		Los demás	12.00	12.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.84		Los demás, con dispositivo registrador						
9030.84.10		Para prueba automática de circuitos impresos con sus componentes montados	0.00	0.00	0.00	LAIA	0.00	7.00
9030.84.10		Para prueba automática de circuitos impresos con sus componentes montados Para medida de parámetros característicos de señales de televisión o video	2.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		Para medida de parámetros característicos de señales de televisión o video	2.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.84.90	-	Los demás						
9030.84.90	000P	Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.89)	Los demás Analizadores lógicos de circuitos numéricos (digitales)	-	_				
	-	Analizadores lógicos de circuitos numéricos (digitales)	2.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.89.20	0	Analizadores de espectro de frecuencia						
9030.89.20		Analizadores de espectro de frecuencia	2.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.89.30		Frecuencímetros Frecuencímetros	12.00	12.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.89.40		Fasímetros	12.00	12.00	0.00	LIVA	0.00	7.00
		Fasímetros	12.00	12.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.89.90		Los demás	40.00	10.00	0.00	1.510	0.00	7.00
9030.89.90		Capacímetros Los demás	12.00	12.00 12.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.90	3 3001	- Partes y accesorios	12.00	12.00	0.00	LIVA	0.00	7.00
9030.90.10	0	De instrumentos y aparatos de la subpartida 903010						
9030.90.10		De contadores gamma para uso médico	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9030.90.10		Los demás Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9030.90.90		Los demás	8.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
90.31		INSTRUMENTOS, APARATOS Y MÁQUINAS DE MEDIDA O CONTROL, NO EXPRESADOS NI COMPRENDIDOS						
0004 40 00		EN OTRA PARTE DE ESTE CAPÍTULO; PROYECTORES DE PERFILES		-				-
9031.10.00		 - Máquinas para equilibrar piezas mecánicas Máquina para medir el desbalanceo de neumáticos, incluso combinada con dispositivo de alimentación automática y 	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
3031.10.00	1000	tablero de control y mando	14.00	2.00	0.00	LINA	0.00	7.00
9031.10.00	900X	Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.20		- Bancos de pruebas						-
9031.20.10		Para motores Para motores	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.20.90		Los demás	14.00	14.00	0.00	LIVA	0.00	7.00
9031.20.90		Equipo para comprobación de fugas, calibración y limpieza de inyectores de combustible	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.20.90	900Z	Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.4		 Los demás instrumentos y aparatos, ópticos: - Para control de obleas («wafers») o dispositivos, semiconductores o para control de máscaras o retículas utilizadas 		-				-
3031.41.00	1	en la fabricación de dispositivos semiconductores						
9031.41.00	000C	Para control de obleas («wafers») o dispositivos, semiconductores o para control de máscaras o retículas utilizadas e	n 14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
000115		la fabricación de dispositivos semiconductores						
9031.49.10	1	Los demás Para medida de parámetros dimensionales de fibras de celulosa, mediante rayos láser	1					
9031.49.10		Para medida de parametros dimensionales de fibras de celulosa, mediante rayos laser Para medida de parámetros dimensionales de fibras de celulosa, mediante rayos láser	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.49.20	0	Para medida del espesor de neumáticos de vehículos automóviles, mediante rayos láser	1.50					
9031.49.20		Para medida del espesor de neumáticos de vehículos automóviles, mediante rayos láser	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.49.90		Los demás	14.00	2.00	0.00	INIA	0.00	7.00
9031.49.90	JUUUL	Los demás - Los demás instrumentos, aparatos y máquinas	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.1		Dinamómetros y rugosímetros						
9031.80.11		Dinamómetros						
9031.80.11		Dinamómetros Pugasímetros	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
	2 000X	Rugosímetros Rugosímetros	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		Máquinas para medición tridimensional	. 4.00	50	3.50		3.00	
9031.80.20			14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.20 9031.80.20	000R	Máquinas para medición tridimensional					0.00	7.00
9031.80.20 9031.80.20 9031.80.30	000R	Metros patrones	10.00	10.00	0.00		(1 (1()	7.00
9031.80.20 9031.80.20 9031.80.30 9031.80.30	0 000R 0 000B	Metros patrones Metros patrones	10.00	10.00	0.00	LNA	0.00	
9031.80.20 9031.80.20 9031.80.30	0 000R 0 000B	Metros patrones	10.00	10.00	0.00	LNA	0.00	
9031.80.20 9031.80.20 9031.80.30 9031.80.30	0 000R 0 000B	Metros patrones Metros patrones Aparatos digitales de los tipos utilizados en vehículos automóviles para medida e indicación de múltiples magnitudes,	10.00	10.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.20 9031.80.30 9031.80.30 9031.80.40 9031.80.40	0 000R 0 000B 0 000L	Metros patrones Metros patrones Aparatos digitales de los tipos utilizados en vehículos automóviles para medida e indicación de múltiples magnitudes, tales como: velocidad media, consumos instantáneo y medio y autonomía (computadores de a bordo) Aparatos digitales de los tipos utilizados en vehículos automóviles para medida e indicación de múltiples magnitudes, tales como: velocidad media, consumos instántaneo y medio y autonomía (computadores de a bordo)						7.00
9031.80.20 9031.80.20 9031.80.30 9031.80.40 9031.80.40 9031.80.40	0 000R 0 000B 0 000L	Metros patrones Metros patrones Aparatos digitales de los tipos utilizados en vehículos automóviles para medida e indicación de múltiples magnitudes, tales como: velocidad media, consumos instantáneo y medio y autonomía (computadores de a bordo) Aparatos digitales de los tipos utilizados en vehículos automóviles para medida e indicación de múltiples magnitudes, tales como: velocidad media, consumos instántaneo y medio y autonomía (computadores de a bordo) Aparatos para análisis de textiles, computarizados	16.00	16.00	0.00	LNA	0.00	
9031.80.20 9031.80.30 9031.80.30 9031.80.40 9031.80.40 9031.80.50 9031.80.50	0 000R 0 000B 0 000B 0 000L 0 000W	Metros patrones Metros patrones Aparatos digitales de los tipos utilizados en vehículos automóviles para medida e indicación de múltiples magnitudes, tales como: velocidad media, consumos instantáneo y medio y autonomía (computadores de a bordo) Aparatos digitales de los tipos utilizados en vehículos automóviles para medida e indicación de múltiples magnitudes, tales como: velocidad media, consumos instántaneo y medio y autonomía (computadores de a bordo) Aparatos para análisis de textiles, computarizados Aparatos para análisis de textiles, computarizados						7.00
9031.80.20 9031.80.20 9031.80.30 9031.80.40 9031.80.40 9031.80.40	0 000R 0 000B 0 000L 0 000L 0 000W	Metros patrones Metros patrones Aparatos digitales de los tipos utilizados en vehículos automóviles para medida e indicación de múltiples magnitudes, tales como: velocidad media, consumos instantáneo y medio y autonomía (computadores de a bordo) Aparatos digitales de los tipos utilizados en vehículos automóviles para medida e indicación de múltiples magnitudes, tales como: velocidad media, consumos instántaneo y medio y autonomía (computadores de a bordo) Aparatos para análisis de textiles, computarizados	16.00	16.00	0.00	LNA	0.00	
9031.80.20 9031.80.30 9031.80.30 9031.80.40 9031.80.50 9031.80.60 9031.80.60 9031.80.60	0 000R 0 000B 0 000B 0 000L 0 000L 0 000W 0 0 100L 0 900E	Metros patrones Metros patrones Aparatos digitales de los tipos utilizados en vehículos automóviles para medida e indicación de múltiples magnitudes, tales como: velocidad media, consumos instantáneo y medio y autonomía (computadores de a bordo) Aparatos digitales de los tipos utilizados en vehículos automóviles para medida e indicación de múltiples magnitudes, tales como: velocidad media, consumos instántaneo y medio y autonomía (computadores de a bordo) Aparatos para análisis de textiles, computarizados Aparatos para análisis de textiles, computarizados Celdas de carga De acero "inoxidable" (VI-6) R.1439/98 MEOSP Las demás	16.00	16.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.20 9031.80.30 9031.80.30 9031.80.40 9031.80.40 9031.80.50 9031.80.60 9031.80.60 9031.80.60 9031.80.9	0 000R 0 000B 0 000B 0 000L 0 000W 0 100L 0 900E	Metros patrones Metros patrones Aparatos digitales de los tipos utilizados en vehículos automóviles para medida e indicación de múltiples magnitudes, tales como: velocidad media, consumos instantáneo y medio y autonomía (computadores de a bordo) Aparatos digitales de los tipos utilizados en vehículos automóviles para medida e indicación de múltiples magnitudes, tales como: velocidad media, consumos instántaneo y medio y autonomía (computadores de a bordo) Aparatos para análisis de textiles, computarizados Aparatos para análisis de textiles, computarizados Celdas de carga De acero "inoxidable"(VI-6) R.1439/98 MEOSP Las demás Los demás	16.00 0.00	16.00 0.00 14.00	0.00	LNA LNA	0.00	7.00
9031.80.20 9031.80.30 9031.80.30 9031.80.40 9031.80.50 9031.80.60 9031.80.60 9031.80.60	0 000R 0 000B 0 000B 0 000L 0 000W 0 100L 0 900E	Metros patrones Metros patrones Aparatos digitales de los tipos utilizados en vehículos automóviles para medida e indicación de múltiples magnitudes, tales como: velocidad media, consumos instantáneo y medio y autonomía (computadores de a bordo) Aparatos digitales de los tipos utilizados en vehículos automóviles para medida e indicación de múltiples magnitudes, tales como: velocidad media, consumos instántaneo y medio y autonomía (computadores de a bordo) Aparatos para análisis de textiles, computarizados Aparatos para análisis de textiles, computarizados Celdas de carga De acero "inoxidable" (VI-6) R.1439/98 MEOSP Las demás	16.00 0.00	16.00 0.00 14.00	0.00 0.00 0.00 0.00	LNA LNA LNA	0.00	7.00



POSICION NCM SII 9031.80.99 100 9031.80.99 200 9031.80.99 9031.80.99 310	ON	DESCRIPCION		IM		EXPO		
NCM	SIM	DESCRIPCION	AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
V		Para detección de fallas, fisuras u otros defectos de los materiales	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.99	200P	Para alinear ruedas de vehículos automóviles	14.00	14.00		LNA	0.00	7.00
		Codificadores angulares (encoders) Que funcionen por el principio de inducción electromagnética, de los tipos utilizados como sensor de velocidad de	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		vehículos automóviles						
9031.80.99	320B	Magnético con corona asociada, de los tipos utilizados para detectar posición de cigueñal en motores de vehículos automóviles	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.99	330E	Magnético con corona asociada, incluso con sus cables de conexión y elementos de fijación, de los tipos utilizados	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.99	24011	como sensor de rotación de ruedas de vehículos automóviles De los tipos utilizados para detectar el ángulo de giro determinado por el volante de dirección de vehículos automóviles	14.00	14.00	0.00	LNIA	0.00	7.00
9031.80.99	340H	pre los tipos utilizados para detectar el angulo de giro determinado por el volante de dirección de venículos automóviles y relacionarlo con el movimiento de los faros delanteros	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.99		Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.99		Niveles de burbuja de aire De marco o cuadro		-				
9031.80.99	411F	Con base magnética		14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.99		Los demás Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		Con base magnética	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.99		Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.99		Para comprobación de ángulos Reglas de seno	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
-	520M	Mesas de seno de ángulo simple	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.99		Mesas de seno de ángulo compuesto Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.99		Calibres de control	17.00	1 7.00	5.00		0.00	7.00
9031.80.99		Tipo tapón pasa-no pasa	4400	44.00	0.00	1 5 1 4	0.00	7.00
9031.80.99		Roscados Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.99		Tipo herradura pasa-no pasa						
9031.80.99		Ajustables (registrables) lisos Ajustables (registrables) roscados		14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		Fijos roscados		14.00		LNA	0.00	7.00
9031.80.99			14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.99		Los demas Metrógrafo lineal	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.99	800X	Unidad de control de "airbag"	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.99		Los demás Sensor de Iluvia, de los tipos utilizados para el accionamiento y control de velocidad de limpiaparabrisas de vehículos	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.99	9201	automóviles Dispositivo de medición inercial, de los tipos utilizados para la activación del control de estabilidad (ESP) en vehículos	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		automóviles						
9031.80.99	930M	Aparato destinado al control de ingreso de personas a centros de esquí mediante la detección (lectura) de tarjetas de acceso y validación de datos biométricos, provisto de molinete	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
	990G	Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.90 9031.90.10		- Partes y accesorios De bancos de pruebas		-				
9031.90.10	000W	De bancos de pruebas	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9031.90.90		Los demás Pies soportes con brazo articulado para comparadores		-				-
		Con base magnética	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9031.90.90			14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
90.32	9001	INSTRUMENTOS Y APARATOS PARA REGULACIÓN O CONTROL AUTOMÁTICOS	14.00	2.00	0.00	LINA	3.00	5.00
9032.10		- Termostatos						
9032.10.10		De expansión de fluidos De los tipos utilizados en refrigeradores, congeladores y demás materiales, máquinas y aparatos para producción de	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
		frío						
9032.10.10		Los demás Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9032.10.90		Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9032.20.00		- Manóstatos (presóstatos)	10.00	10.00	2.00	LNIA	0.00	7.00
9032.20.00 9032.8	UUUF	-Manóstatos (presóstatos) - Los demás instrumentos y aparatos:	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9032.81.00		Hidráulicos o neumáticos	40.55	40.55	0.00	1	0.05	7.00
9032.81.00 9032.89	000C	Hidráulicos o neumáticos Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9032.89.1		Reguladores de voltaje						
9032.89.11		Electrónicos De los tipos utilizados en motocicletas, con una corriente de salida inferior o igual a 30 A						
9032.89.11	110Z	Con salida de corriente alterna		12.00		LNA	0.00	7.00
9032.89.11		Con salida de corriente continua		12.00 12.00		LNA	0.00	7.00
9032.89.11		De los tipos utilizados en vehículos automóviles Los demás		12.00		LNA	0.00	7.00
9032.89.19		Los demás						
9032.89.19	000B	Los demás Controladores electrónicos de los tipos utilizados en vehículos automóviles	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9032.89.21		Para sistemas antibloqueo de freno (ABS)						
9032.89.21 9032.89.22		Para sistemas antibloqueo de freno (ABS) Para sistemas de suspensión	16.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		Para sistemas de suspensión	16.00	16.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9032.89.23		Para sistemas de transmisión						
9032.89.23		Para sistemas de transmisión Para sistemas de ignición	16.00	16.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9032.89.24	000Y	Para sistemas de ignición	16.00	16.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		Para sistemas de inyección	16.00	16.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9032.89.25	IUUL	Para motores diesel Los demás	16.00 16.00	16.00 16.00		-	0.00	7.00
9032.89.25 9032.89.25 9032.89.25	900E							
9032.89.25 9032.89.25 9032.89.29		Los demás	16.00	16.00	0.00	I NI A	0.00	7.00
9032.89.25 9032.89.25	100R			16.00 16.00		LNA LNA	0.00	7.00



NCM SIM AEC DIE TE IN DE RE 1032.89.30 0.00C Aparatos numéricos (digitales) para control de vehículos ferroviarios 14.00 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 7.00 0.032.89.81 De presión 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 7.00 0.032.89.81 De presión 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 7.00 0.032.89.81 De presión 14.00 0.00 0.00 LNA 0.00 7.00 0.032.89.82 De temperatura 14.00 0.00 0.00 LNA 0.00 7.00 0.032.89.83 De temperatura 14.00 14.00 0.00 0.00 LNA 0.00 7.00 0.032.89.83 De temperatura 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 7.00 0.032.89.84 De velocidad de motores eléctricos por variación de frecuencia 14.00 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 7.00 0.032.89.84 De velocidad de motores eléctricos por variación de frecuencia 14.00 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 7.00 0.032.89.89 Dos demás 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 7.00 0.032.89.89 Dos demás 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 7.00 0.032.89.89 Dos demás 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 0.0	POSICION NCM SIM		DESCRIPCION			IMPO					
032.89.80 000C Aparatos numéricos (digitales) para control de vehículos ferroviarios 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 7.00 032.89.81 De presión 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 7.00 032.89.81 De presión 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 7.00 032.89.82 De temperatura 14.00 0.00 LNA 0.00 7.00 032.89.83 De humedad 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 7.00 032.89.83 De velocidad de motores eléctricos por variación de frecuencia 14.00 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 7.00 032.89.84 De velocidad de motores eléctricos por variación de frecuencia 14.00 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 7.00 032.89.89 Uos demás 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 7.00 032.89.89 Uos demás 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 7.00 032.89.89 Uos demás 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 7.00 032.89.89 Uos demás 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 7.00 032.89.99 Uos demás 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 7.00 032.89.99 Uos demás 18.00 18.	NCM	SIM	DESCRIPCION	AEC DIE TE IN			DE	RE			
1032.89.81 De presión 14.00 14							LNA		7.00		
14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 7.00	9032.89.8										
14.00 0.00				14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00		
1032.89.83 De humedad De humedad De humedad 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 7.00 1032.89.84 De velocidad de motores eléctricos por variación de frecuencia 14.00 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 7.00 1032.89.89 Los demás 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 7.00 1032.89.90 Los demás 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 7.00 1032.90.90 Los demás 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 1032.90.10 Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados 12.00 12.00 12.00 18.00 18.00 1032.90.91 De termostatos 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 1032.90.91 De termostatos 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 1032.90.99 Los demás 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 1032.90.99 Los demás 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 1032.90.91 De termostatos 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 1032.90.99 Los demás 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 1032.90.99 100 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 1032.90.99 100 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 1032.90.99 100 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 1032.90.99 100 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 1032.90.99 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 1032.90.99 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 1032.90.99 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 1032.90.99 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 1032.90.99 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 1032.90.90 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 1032.90.90 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 1032.90.90 18.00	9032.89.82			14.00	0.00	0.00	LNIA	0.00	7.00		
De velocidad de motores eléctricos por variación de frecuencia 14.00 14.	9032.89.83			14.00	0.00	0.00	LINA	0.00	7.00		
14.00 14.00 0.00 14.00 0.00 14.00 0.00 14.00 0.00 14.00 0.00 14.00 0.00 14.00 0.00				14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00		
1032.89.89 Los demás Los				14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00		
1032.89.90 Los demás 18.00 Los demás 18.00 18.00 3.00 LNA 0.00 7.00 1032.90 - Partes y accesorios 18.00 Partes y accesorios	9032.89.89	9	Los demás								
18.00 18.0				14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00		
1032.90.10 Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados 12.00	9032.89.90		Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00		
12.00 12.0)							_		
De termostatos De t	9032.90.10	000P	Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados	12.00	12.00	0.00	LNA	3.00	5.00		
16.00 16.0											
1032.90.99 100R Sensor de caudal y temperatura de aire para sistemas de ignición e inyección 8.00 0.00 0.00 LNA 3.00 5.00 1032.90.99 200X Sensor de emisiones de escape (NOX - Nitrógeno/Oxígeno) para sistemas de ignición e inyección 8.00 0.00 0.00 LNA 3.00 5.00 1032.90.99 900K Los demás 8.00 0.00 0.00 LNA 3.00 5.00 1033.90.99 900K Los demás 8.00 0.00 0.00 LNA 3.00 5.00 10.33 PARTES Y ACCESORIOS, NO EXPRESADOS NI COMPRENDIDOS EN OTRA PARTE DE ESTE CAPÍTULO, PARA MÁQUINAS, APARATOS, INSTRUMENTOS O ARTÍCULOS DEL CAPÍTULO 90 1033.00.00 Partes y accesorios, no expresados ni comprendidos en otra parte de este Capítulo, para máquinas, aparatos, instrumentos o artículos del Capítulo 90 1033.00.00 1000 PARTES Y ACCESORIOS, NO EXPRESADOS NI COMPRENDIDOS EN OTRA PARTE DE ESTE CAPÍTULO, PARA 16.00 16.00 3.00 LNA 3.00 5.50 1003.00.00 1000 PARTES Y ACCESORIOS, NO EXPRESADOS NI COMPRENDIDOS EN OTRA PARTE DE ESTE CAPÍTULO, PARA 16.00 16.00 3.00 LNA 3.00 5.50 1003.00 1000 1000 1000 1000 1000 1000	9032.90.91	000A	De termostatos	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50		
1032.90.99 200X Sensor de emisiones de escape (NOX - Nitrógeno/Oxígeno) para sistemas de ignición e inyección 8.00 0.0				8 00	0.00	0.00	ΙΝΙΛ	3 00	5.00		
PARTES Y ACCESORIOS, NO EXPRESADOS NI COMPRENDIDOS EN OTRA PARTE DE ESTE CAPÍTULO, PARA MÁQUINAS, APARATOS, INSTRUMENTOS O ARTÍCULOS DEL CAPÍTULO 90 Partes y accesorios, no expresados ni comprendidos en otra parte de este Capítulo, para máquinas, aparatos, instrumentos o artículos del Capítulo 90 PARTES Y ACCESORIOS, NO EXPRESADOS NI COMPRENDIDOS EN OTRA PARTE DE ESTE CAPÍTULO, PARA 16.00 16.00 3.00 LNA 3.00 5.50	9032.90.99	200X	Sensor de emisiones de escape (NOX - Nitrógeno/Oxígeno) para sistemas de ignición e inyección	8.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00		
MÁQUINAS, APARATOS, INSTRUMENTOS O ARTÍCULOS DEL CAPÍTULO 90 Partes y accesorios, no expresados ni comprendidos en otra parte de este Capítulo, para máquinas, aparatos, instrumentos o artículos del Capítulo 90 PARTES Y ACCESORIOS, NO EXPRESADOS NI COMPRENDIDOS EN OTRA PARTE DE ESTE CAPÍTULO, PARA 16.00 16.00 3.00 LNA 3.00 5.50		900K		8.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00		
Partes y accesorios, no expresados ni comprendidos en otra parte de este Capítulo, para máquinas, aparatos, instrumentos o artículos del Capítulo 90 PARTES Y ACCESORIOS, NO EXPRESADOS NI COMPRENDIDOS EN OTRA PARTE DE ESTE CAPÍTULO, PARA 16.00 16.00 3.00 LNA 3.00 5.50	au.ss		MÁQUINAS, APARATOS, INSTRUMENTOS O ARTÍCULOS DEL CAPÍTULO 90								
1033.00.00 000W PARTES Y ACCESORIOS, NO EXPRESADOS NI COMPRENDIDOS EN OTRA PARTE DE ESTE CAPÍTULO, PARA 16.00 16.00 3.00 LNA 3.00 5.50	9033.00.00)	Partes y accesorios, no expresados ni comprendidos en otra parte de este Capítulo, para máquinas, aparatos,								
MÁQUINAS, APARATOS, INSTRUMENTOS O ARTÍCULOS DEL CAPÍTULO 90.	9033.00.00	000W		16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50		
			MÁQUINAS, APARATOS, INSTRUMENTOS O ARTÍCULOS DEL CAPÍTULO 90.								