

SECCION XV

METALES COMUNES Y MANUFACTURAS DE ESTOS METALES

Notas.

- 1. Esta Sección no comprende:
 - a. los colores y tintas preparados a base de polvo o escamillas metálicos, así como las hojas para el marcado a fuego (partidas 32.07 a 32.10, 32.12, 32.13 ó 32.15);
 - b. el ferrocerio y demás aleaciones pirofóricas (partida 36.06);
 - c. los cascos y demás tocados, y sus partes, metálicos, de las partidas 65.06 y 65.07;
 - d. las monturas de paraguas y demás artículos de la partida 66.03;
 - e. los productos del Capítulo 71 (por ejemplo: aleaciones de metal precioso, metal común chapado de metal precioso [plaqué], bisutería);
 - f. los artículos de la Sección XVI (máquinas y aparatos; material eléctrico);
 - g. las vías férreas ensambladas (partida 86.08) y demás artículos de la Sección XVII (vehículos, barcos, aeronaves);
 - h. los instrumentos y aparatos de la Sección XVIII, incluidos los muelles (resortes) de aparatos de relojería;
 - i. los perdigones (partida 93.06) y demás artículos de la Sección XIX (armas y municiones);
 - j. los artículos del Capítulo 94 (por ejemplo: muebles, somieres, aparatos de alumbrado, letreros luminosos, construcciones prefabricadas);
 - k. los artículos del Capítulo 95 (por ejemplo: juguetes, juegos, artefactos deportivos);
 - I. los cedazos de mano, botones, plumas, portaminas, plumillas y demás artículos del Capítulo 96 (manufacturas diversas);
 - m. los artículos del Capítulo 97 (por ejemplo, objetos de arte).
- 2. En la Nomenclatura, se consideran partes y accesorios de uso general:
 - a. los artículos de las partidas 73.07, 73.12, 73.15, 73.17 ó 73.18, así como los artículos similares de los demás metales comunes:
 - b. los muelles (resortes), ballestas y sus hojas, de metal común, excepto los muelles (resortes) de aparatos de relojería (partida 91.14);

En los Caspátitios 103 de las particias (& 2004) to 103 de las particias (& 2004) to 103 de las particias de

Salvo lo dispuesto en el párrafo anterior y en la Nota 1 del Capítulo 83, las manufacturas de los Capítulos 82 u 83 están excluidas de los Capítulos 72 a 76 y 78 a 81.

- 3. En la Nomenclatura, se entiende por metal(es) común(es): la fundición, hierro y acero, el cobre, níquel, aluminio, plomo, cinc, estaño, volframio (tungsteno), molibdeno, tantalio, magnesio, cobalto, bismuto, cadmio, titanio, circonio, antimonio, manganeso, berilio, cromo, germanio, vanadio, galio, hafnio (celtio), indio, niobio (colombio), renio y talio.
- 4. En la Nomenclatura, se entiende por cermet un producto que consiste en una combinación heterogénea microscópica de un componente metálico y uno cerámico. Este término comprende también los metales duros (carburos metálicos sinterizados), que son carburos metálicos sinterizados con metal.
- 5. Regla para la clasificación de las aleaciones (excepto las ferroaleaciones y las aleaciones madre de cobre definidas en los Capítulos 72 y 74):
 - a. las aleaciones de metales comunes se clasifican con el metal que predomine en peso sobre cada uno de los demás;
 - b. las aleaciones de metales comunes de esta Sección con elementos no comprendidos en la misma se clasifican como aleaciones de metales comunes de esta Sección cuando el peso total de estos metales sea superior o igual al de los demás elementos;
 - c. las mezclas sinterizadas de polvos metálicos, las mezclas heterogéneas íntimas obtenidas por fusión (excepto el cermet) y los compuestos intermetálicos, siguen el régimen de las aleaciones.
- 6. En la Nomenclatura, salvo disposición en contrario, cualquier referencia a un metal común alcanza también a las aleaciones clasificadas con ese metal por aplicación de la Nota 5.
- 7. Regla para la clasificación de los artículos compuestos:

Salvo disposición en contrario en un texto de partida, las manufacturas de metal común, o consideradas como tales, que comprendan varios metales comunes, se clasifican con las manufacturas del metal que predomine en peso sobre cada uno de los demás. Para la aplicación de esta regla se considera:

- a. la fundición, el hierro y el acero, como un solo metal;
- b. las aleaciones, como si estuvieran constituidas totalmente por el metal cuyo régimen sigan en virtud de la aplicación de la Nota 5:
- c. el cermet de la partida 81.13, como si constituyera un solo metal común.
- 8. En esta Sección, se entiende por:
 - a. Desperdicios y desechos
 los desperdicios y desechos metálicos procedentes de la fabricación o mecanizado de los metales y las manufacturas de

metal definitivamente inservibles como tales a consecuencia de rotura, corte, desgaste u otra causa.

b. Polvo

el producto que pase por un tamiz con abertura de malla de 1 mm en proporción superior o igual al 90 % en peso.



CAPÍTULO 83

MANUFACTURAS DIVERSAS DE METAL COMÚN

Notas.

- 1. En este Capítulo, las partes de metal común se clasifican en la partida correspondiente a los artículos a los que pertenecen. Sin embargo, no se consideran partes de manufacturas de este Capítulo, los artículos de fundición, hierro o acero de las partidas 73.12, 73.15, 73.17, 73.18 ó 73.20 ni los mismos artículos de otro metal común (Capítulos 74 a 76 y 78 a 81).
- 2. En la partida 83.02, se consideran ruedas las que tengan un diámetro (incluido el bandaje, en su caso) inferior o igual a 75 mm o las de mayor diámetro (incluido el bandaje, en su caso) siempre que la anchura de la rueda o del bandaje que se les haya montado sea inferior a 30 mm.





POSICION		DESCRIPCION		EXPO				
NCM	SIM	DESCRIPCION	AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
33.01		CANDADOS, CERRADURAS Y CERROJOS (DE LLAVE, COMBINACIÓN O ELÉCTRICOS), DE METAL COMÚN; CIERRES Y MONTURAS CIERRE, CON CERRADURA INCORPORADA, DE METAL COMÚN; LLAVES DE METAL COMÚN PARA ESTOS ARTÍCULOS						
301.10.00 301.10.00		- Candados De bronce a cilindro, traba doble						\vdash
3301.10.00		Desde 20 mm hasta 30 mm inclusive, de ancho de caja	16.00	16.00	3.00	LA	3.00	5.50
301.10.00		Mayores de 30 mm hasta 40 mm inclusive, de ancho de caja	16.00	16.00		LA	3.00	5.50
		Mayores de 40 mm hasta 65 mm de ancho de caja Los demás	16.00 16.00	16.00 16.00		LA LA	3.00	5.50
		Los demás	16.00	16.00		LA	3.00	5.50
301.20.00		- Cerraduras de los tipos utilizados en vehículos automóviles						
301.20.00 301.30.00		-Cerraduras de los tipos utilizados en vehículos automóviles	16.00	16.00	3.00	LA	3.00	5.50
301.30.00		- Cerraduras de los tipos utilizados en muebles De llave fresada	16.00	16.00	3.00	LA	3.00	5.50
301.30.00		De llave punto	16.00	16.00		LA	3.00	5.50
301.30.00		Las demás	16.00	16.00	3.00	LA	3.00	5.50
301.40.00 301.40.00		- Las demás cerraduras; cerrojos Las demás cerraduras		-				\vdash
301.40.00		Multianclaje						
		De llave fresada		16.00		LA	3.00	5.50
	-	De llave cruz De llave punto	16.00 16.00	16.00 16.00		LA	3.00	5.50
		Las demás	16.00	16.00		LA	3.00	5.50
301.40.00)	De pomo						
		De traba solamenta		16.00		LA LA	3.00	5.50
		De traba solamente Las demás	16.00 16.00	16.00 16.00	3.00	LA	3.00	5.50
301.40.00)	Eléctricas (incluso electrónicas)						
		De activación por tarjeta				LA	3.00	5.50
301.40.00		De activación por teclado Las demás	16.00 16.00	16.00 16.00		LA	3.00	5.50
301.40.00		Las demás	. 5.50	. 5.50	5.50		5.00	3.00
301.40.00	191B	De llave fresada		16.00		LA	3.00	5.50
		De llave punto De llave doble paleta	16.00 16.00	16.00 16.00		LA LA	3.00	5.50
		Las demás	16.00	16.00		LA	3.00	5.50
301.40.00		Cerrojos						
301.40.00		Multianclaje De lleve force de	40.00	40.00	2.00	1.0	2.00	F 50
		De llave fresada De llave punto	16.00	16.00 16.00		LA	3.00	5.50
		De llave doble paleta	16.00	16.00		LA	3.00	5.50
301.40.00		Los demás	16.00	16.00	3.00	LA	3.00	5.50
301.40.00		Los demás, de embutir De llave fresada	16.00	16.00	3.00	LA	3.00	5.50
301.40.00		De llave rruz	16.00	16.00		LA	3.00	5.50
		De llave punto	16.00	16.00		LA	3.00	5.50
301.40.00 301.40.00		Los demás Los demás	16.00	16.00	3.00	LA	3.00	5.50
		De llave fresada	16.00	16.00	3.00	LA	3.00	5.50
301.40.00	292J	De llave cruz	16.00	16.00	3.00	LA	3.00	5.50
		De llave doble paleta		16.00			3.00	5.50
301.40.00		Los demás - Cierres y monturas cierre, con cerradura incorporada	16.00	16.00	3.00	LA	3.00	5.50
301.50.00	000D	-Cierres y monturas cierre, con cerradura incorporada	16.00	16.00	3.00	LA	3.00	5.50
301.60.00		- Partes	40.00	40.00	2.00	1.0	2.00	F 50
301.60.00		Para candados Los demás	16.00 16.00	16.00 16.00		LA LA	3.00	5.50
301.70.00		- Llaves presentadas aisladamente	10.00	10.00	0.00		0.00	0.00
301.70.00 3.02 302.10.00		-Llaves presentadas aisladamente GUARNICIONES, HERRAJES Y ARTÍCULOS SIMILARES, DE METAL COMÚN, PARA MUEBLES, PUERTAS, ESCALERAS, VENTANAS, PERSIANAS, CARROCERÍAS, ARTÍCULOS DE GUARNICIONERÍA, BAÚLES, ARCAS, COFRES Y DEMÁS MANUFACTURAS DE ESTA CLASE; COLGADORES, PERCHAS, SOPORTES - Bisagras de cualquier clase (incluidos los pernios y demás goznes)	16.00	16.00	3.00	LA	3.00	5.50
302.10.00		Pomelas						
302.10.00)	De acero sin alear, forjadas						
		Cuyo espesor de ala sea inferior o igual a 1 mm Cuyo espesor de ala sea superior a 1 mm pero inferior o igual a 6 mm		16.00 16.00			3.00	5.50
302.10.00 302.10.00		Cuyo espesor de ala sea superior a 1 mm pero inferior o igual a 8 mm				LNA	3.00	5.5
302.10.00	114H	Cuyo espesor de ala sea superior a 8 mm pero inferior o igual a 13 mm	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.5
		Las demás	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.5
302.10.00 302.10.00		Las demás, de acero sin alear Cuyo espesor de ala sea inferior o igual a 3 mm	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.5
		Cuyo espesor de ala sea superior a 3 mm pero inferior o igual a 10 mm		16.00			3.00	5.5
302.10.00	129X	Las demás	16.00	16.00		LNA	3.00	5.5
302.10.00		De acero inoxidable Cuyo espesor de ala sea inferior o igual a 3 mm	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.5
302.10.00 302.10.00		Cuyo espesor de ala sea superior a 3 mm pero inferior o igual a 10 mm	16.00	16.00		LNA	3.00	5.5
302.10.00	139A	Las demás	16.00	16.00		LNA	3.00	5.5
302.10.00		De latón	10.00	10.00	2.00	1 814	2.00	5.5
302.10.00 302.10.00		Cuyo espesor de ala sea inferior o igual a 3 mm Cuyo espesor de ala sea superior a 3 mm pero inferior o igual a 10 mm		16.00 16.00		LNA	3.00	5.5
		Las demás		16.00			3.00	5.5
302.10.00	190A	Las demás	16.00	16.00		LNA	3.00	5.5
302.10.00 302.10.00		Con munición o rodamiento, del tipo para soldar (excepto las de doble acción) De acero sin alear	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.5
		De los demás aceros	16.00	16.00		LNA	3.00	5.50
302.10.00	290F	Las demás	16.00	16.00		LNA	3.00	5.50
302.10.00		Las demás, con munición o rodamiento (excepto las de doble acción)						
302.10.00		De acero inoxidable Cuyo espesor de ala sea inferior o igual a 2,5 mm	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
	311W	Cuyo espesor de ala sea superior a 2,5 mm pero inferior o igual a 8 mm	16.00	16.00			3.00	5.5



N. C. N. C	POSICION		DESCRIPCION		IM	EXPO			
Sect List Des demails agentise Sect List Sect	2		DESCRIPCION	AEC			IN	DE	RE
Second 1971 Company of the state of pairs 2.5 mm 15.0 10.				16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
SECURITY		-		16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
SECUL 1003 Dic Later 1900 1,00			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
SECUL LIGHT Come segment and as sea infenter or gual a 2.5 mer 16.00 1				16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
SECUL 1003 2004 Coly on experience of also asse superior 2 2 6 mm pero intender or goal a 6 mm 1600				16.00	16.00	2.00	LNIA	2.00	F F0
SECULTION STATE La claricia 1.00 1.00 3.00 1.00 3.00 1.00 3.0									
SECUR 1000									
S002 100				16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
SECURE 1970					-				
Sect 2007 1996 1996 1996 1996 200 20		_		16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
	8302.10.00	419K		-			-		
S0021 100 10		-		10.00	40.00	0.00			
SECURITION Color personnel of part of part on part of part				-			-		
S002 10,00 100P				10.00	10.00	0.00	LIVI	0.00	0.00
				-			-		
S0021-000 De accionamiento a muelle (escrie) (excepto las de dobe acción) 1,000 1,000 3,000 3,000 5,000				_					
800211000 5100 De nacerin accisable 1000 1600 3.00 1000 3.00 500				16.00	16.00	3.00	LINA	3.00	5.50
8002-1000 3005 De lastin 1000 1000 300 1000 300 1000 300 1000 5000 5000 1000 5000 1000 5000 1000 5000 1000 5000 1000 5000 1000 5000 1000 5000 1000 5000 5000				16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
\$822.10.01 900 K Las demás 16.00 16.00 3.00 NA 3.00 5.00									
8002 10.00									
SINCE 2000 F. Nuedas P. De los tipos utilizados en muebles 1.0									
8022 0.00 1 NO Cor bandagio de plisatroo 16,00 16,00 300 LA 3,00 5,0	8302.20.00)	- Ruedas						
8002/2000 190P Las demás 16.00 16.00 3.00 LA 2.00 5.00 5.00 2.00 2.00 LA 2.00 5.00 2.00 LA				40.00	10.00	0.00	1.4	0.00	E 50
8022.20.00 Carros de los lipos utilizardos en puertars y portones correctizos 1.00 16.0 3.00 1.0 3.00 5.0 5.0 5.00									
8902_20.00 210U De ciso elementos rodantes 10.00 16.00 3.00 3.0 A. 3.00 5.50 3.00 20.0 A. 3.00 5.50 3.00 A. 3.00 4.00 3.00 A. 3.00 5.50 3.00 A. 3				10.00	10.00	3.00		0.00	0.00
8302.20.00 230.4 Co. cat main elementor rodantes 16.00				-					
83022.000 290V Los demás 616.00 16.00 15.00 16.00 15.00 16.00 15.00 16.00 15.00 16.00 15.00 16.00 15.00 16.00 15.00 16.00 15.00 16.00 15.00 16.00 15.00 16.00 16.00 16.00 16.00 16.00 16.00 15.00									
8302.20.00 Cas demás Sarcia Sar									
8302.4				-					
83024.1 Las demás guarniciones Paraige y articulos similares Paraige (1008) Parai									
830241.00 Peaceros in alear		000U		16.00	16.00	3.00	LA	3.00	5.50
8302.41 to De acero sin alear)			_				_
8922.41.00 120G Pasadores y cerrojes 16.00 3.00 1.00 3.00					_				
8302.41.00 d 30K Minillas 16.00 d 5.00 d 5.									
8302.41.00 140N Picaportes, manijas, pomos y articulos similares 16.00 35.00 3.00 1.Na 3.00 5.50 8302.41.01 De latón 16.00 35.00 3.00 1.Na 3.00 5.50 8302.41.01 De latón 16.00 35.00 3.00 1.Na 3.00 5.50 8302.41.01 De latón 16.00 35.00 3.00 1.Na 3.00 5.50 8302.41.01 De latón 16.00 35.00 3.00 1.Na 3.00 5.50 8302.41.01 De latón 16.00 35.00 3.00 1.Na 3.00 5.50 8302.41.01 De latón 16.00 35.00 3.00 1.Na 3.00 5.50 8302.41.01 De latón 16.00 35.00 3.00 1.Na 3.00 5.50 8302.41.01 De latón 16.00 35.00 3.00 1.Na 3.00 5.50 8302.41.01 De latón 16.00 35.00 3.00 1.Na 3.00 5.50 8302.41.01 De latón 16.00 35.00 3.00 1.Na 3.00 5.50 8302.41.00 De latón 16.00 35.00 3.00 1.Na 3.00 5.50 8302.41.00 3.00 De latón 16.00 35.00 3.00 1.Na 3.00 5.50 8302.41.00 3.00 De latón 16.00 35.00 3.00 1.Na 3.00 5.50 8302.41.00 3.00 Millas 16.00 35.00 3.00 1.Na 3.00 5.50 8302.41.00 3.00			· · · ·						
8302.41.00 90E Los demás 16.00 30.00 3.				-					
8302.41 00 210		-		_					
8302.41.00 20M Pasadores y cerrojos 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.41.00 200 Mirillas 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.41.00 200 Mirillas 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.41.00 200 Los demás 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.41.00 200 Endirol 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.41.00 310P Fallebas 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.41.00 310P Fallebas 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.41.00 320P Saadores y cerrojos 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.41.00 320P Saadores y cerrojos 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.41.00 400R 5.50									
8302.41.00 2300 Mirillas 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.41.00 2400 Picaportes, manijas, pomos y artículos similares 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.41.00 290K Los demás 16.00 35.00 LNA 3.00 5.50 8302.41.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.42.00 5.00 LNA 3.00 5.50 8302.42.00 -1.0s demás, para muebles 5.00 1.00				_					
8302.41.00 240U Picaportes, manijas, pomos y artículos similares 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.41.00 De aluminio									
8302.4.1.0.0 De alumínio	8302.41.00	240U	Picaportes, manijas, pomos y artículos similares	16.00	35.00	3.00	LNA	3.00	5.50
8302.4.1.00 310P Fallebas 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.4.1.00 330W Mirillas 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.4.1.00 330W Mirillas 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.4.1.00 330W Mirillas 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.4.1.00 330W Mirillas 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.4.1.00 330W Los demás 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.4.1.00 330W Los demás 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.4.1.00 400R Dispositivo de enclavamiento de los tipos utilizados en puertas de acceso a piso para ascensores 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.4.1.00 400R Dispositivo de enclavamiento de los tipos utilizados en puertas de acceso a piso para ascensores 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.4.2.00 Los demás L		-		16.00	35.00	3.00	LNA	3.00	5.50
8302 4.10 3.20T Pasadores y cerrojos 16.00 35.00 3.00				16.00	35.00	3.00	INA	3 00	5.50
15.00 3.00 1.00 3.00 3.00 1.00 3.00 3.00 1.00 3.00 3.00 1.00 3.00									
8302.41.00 390Q Los demás 16.00 35.00 LNA 3.00 5.50 3.00							-		
8302.41.00 400R Dispositivo de enclavamiento de los tipos utilizados en puertas de acceso a piso para ascensores 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.41.00 -1.05 demás, para muebles -1.05 demás -1.05 d									
8302.42.00 Cos demás 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.42.00 Cos demás 16.00 16.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.42.00 Cos demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 3.00 LA 3.00 5.									
8302.42.00 De acero sin alear Sa02.42.00 10Q Pasadores y cerrojos 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.42.00 19QP Pasadores y cerrojos 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.42.00 19QP Pasadores y cerrojos 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.42.00 De latón Sa02.42.00 De latón Sa02.42.00 Pasadores y cerrojos 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.42.00 20ZP Picaportes, manijas, pomos y artículos similares 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.42.00 20ZP Picaportes, manijas, pomos y artículos similares 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.42.00 29XP Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.42.00 29XP Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.42.00 29XP Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.42.00 3.00 1.00	8302.41.00	900U	Los demás		-		-		
8302.42.00 110Q Pasadores y cerrojos 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.42.00 190R Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.42.00 190R Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.42.00 190R Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.42.00 201W Pasadores y cerrojos 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.42.00 202V Peaportes, manijas, pomos y artículos similares 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.42.00 202V Peaportes, manijas, pomos y artículos similares 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.42.00 290X Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.42.00 290X Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.42.00 290X Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.49.00 200F Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.49.00 200B De los demás aceros 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.49.00 200B De los demás aceros 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.49.00 200B De los demás aceros 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.49.00 200P Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.50.00 200P De los demás aceros 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.50.00 200P De los demás aceros 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.50.00 200P De los demás aceros 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.50.00 200P De los demás aceros 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.50.00 200P De los demás aceros 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.50.00 200P De los demás aceros 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.50.00 200P De los demás aceros 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.50.00 200P De los demás aceros 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.50.00 200P De los demás aceros 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.50.00 200P De los demás 3.00 3.00 LA 3.00 5.50 3.00 LA 3.00 5.50 3.00 LA 3.00 5					_				
8302.42.00 120U Picaportes, manijas, pomos y artículos similares 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.42.00 190R Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.42.00 20 Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.42.00 210W Pasadores y cerrojos 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.42.00 290X Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.42.00 290X Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.42.00 290X Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.42.00 290X Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.42.00 290X Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.42.00 200W Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.49.00 100W De acero inoxidable 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.49.00 200B De los demás aceros 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.49.00 300G De bronce 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.49.00 300W De aluminio 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.49.00 300P Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.50.00 300P Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.50.00 300P De los demás aceros 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.50.00 300P De los demás aceros 16.00 3.00 LN 3.00 5.50 8302.50.00 300P De los demás aceros 16.00 3.00 LN 3.00 5.50 8302.50.00 300P De los demás aceros 16.00 3.00 LN 3.00 5.50 8302.50.00 300P De los demás aceros 16.00 3.00 LN 3.00 5.50 8302.50.00 300P De los demás aceros 16.00 3.00 LN 3.00 5.50 8302.50.00 300P De los demás aceros 16.00 3.00 LN 3.00 5.50 8302.50.00 300P De los demás aceros 16.00 3.00 LN 3.00 5.50 8302.60.00 100P Los demás 16.00 16.00 3.00 LN 3.00 5.50 8302.60.00 100P Los demás 16.00 16.00 3.00 LN 3.00 5.50 8302.60.00 100P Los demás 16		-		16.00	16.00	3.00	ΙA	3.00	5.50
8302.42.00 190R Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.42.00 210W Pasadores y cerrojos 16.00 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.42.00 220Z Picaportes, manijas, pomos y artículos similares 16.00 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 3302.42.00 290X Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 3302.42.00 90F Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 3302.49.00 Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 3302.49.00 Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 3302.49.00 100W De acero inoxidable 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 3302.49.00 300G De bronce 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 3302.49.00 300G De bronce 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 3302.49.00 300G De demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 3302.49.00 300G De demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 3302.49.00 300G De demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 3302.59.00 300C De demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 3302.59.00 300C De acero inoxidable 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 3302.59.00 300D De bronce 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 3302.59.00 300D De sodemás 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 3302.59.00 300D De bronce 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 3302.59.00 300D De bronce 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 3302.69.00 De piso 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 3302.69.00 De piso 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 3302.69.00 De accionamiento hidráulico 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 3302.69.00 De accionamiento hidráulico 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 3302.69.00 De accionamiento a resorte 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 3302.69.00 De accionamiento a resorte 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 3302.69.00 De accionamiento a resorte 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 3302.69.00 12									
8302.42.00 210W Pasadores y cerrojos 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.42.00 220Z Picaportes, manijas, pomos y artículos similares 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.42.00 290X Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.42.00 290X Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.42.00 290X Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.49.00 Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.49.00 200B De los demás aceros 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.49.00 200B De los demás aceros 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.49.00 200B De los demás aceros 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.49.00 200B De los demás aceros 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.49.00 200B De semás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.50.00 200B De semás 200B 2	8302.42.00	190R	Los demás				LA		
8302.42.00 220Z Picaportes, manijas, pomos y artículos similares 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.42.00 290X Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.42.00 900F Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.49.00 Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.49.00 200B De los demás aceros 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.49.00 200B De los demás aceros 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.49.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.59.00 3.00 3.00 LA 3.00 3.00 LA 3.00 5.50 3.00 3.00 3.00 LA 3.00				16.00	16.00	3 00	1.0	3.00	5.50
8302.42.00 290X Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.42.00 900F Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.49.00 - Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.49.00 100W De acero inoxidable 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.49.00 200B De los demás aceros 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.49.00 300G De bronce 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.49.00 400M De alumínio 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.49.00 400M De alumínio 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.50.00 5.50									
8302.49.00 900F Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.49.00 Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.49.00 200B De los demás aceros 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.49.00 300G De bronce 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.49.00 400M De aluminio 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.49.00 900P Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.49.00 900P Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.50.00 Colgadores, perchas, soportes y artículos similares 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.50.00 200H De los demás aceros 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.50.00 300N De bronce 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.50.00 300N De bronce 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.50.00 300N De bronce 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.50.00 300N De bronce 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.50.00 300N De bronce 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.60.00 De piso 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.60.00 De piso 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.60.00 De piso 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.60.00 De piso 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 302.60.00 De piso 16.00 30.00 LA 3.00 5.50 302.60.00 De piso 16.00 30.00 LA 3.00 5.50 302.60.00 De accionamiento hidráulico 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 302.60.00 De accionamiento hidráulico 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 302.60.00 De accionamiento a resorte 302.60.00 121A Con regulador de posición y caja protectora 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 302.60.00 121A Con regulador de posición y caja protectora 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 302.60.00 121A Con regulador de posición y caja protectora 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 302.60.00 121A Con regulador de posición y caja pr									
8302.49.00 100W De acero inoxidable 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.49.00 200B De los demás aceros 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.49.00 300G De bronce 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.49.00 400M De alumínio 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.49.00 900P Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.50.00 - Colgadores, perchas, soportes y artículos similares 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.50.00 100C De acero inoxidable 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.50.00 200H De los demás aceros 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.50.00 300N De bronce 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.60.00 - Cierrapuertas automáticos 16.00 35.00 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td>16.00</td> <td>16.00</td> <td>3.00</td> <td>LA</td> <td>3.00</td> <td>5.50</td>				16.00	16.00	3.00	LA	3.00	5.50
8302.49.00 200B De los demás aceros 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.49.00 300G De bronce 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.49.00 400M De alumínio 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.49.00 900P Los demás 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.50.00 - Colgadores, perchas, soportes y artículos similares -				16.00	16.00	3 00	1.0	3.00	5.50
8302.49.00 300G De bronce 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.49.00 400M De aluminio 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.49.00 900P Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.50.00 - Colgadores, perchas, soportes y artículos similares - Colgadores, perchas, soportes y artículos similares 8302.50.00 100C De acero inoxidable 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.50.00 200H De los demás aceros 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.50.00 300N De bronce 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.50.00 900W Los demás 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.60.00 De piso - Cierrapuertas automáticos 8302.60.00 De piso - Escritario de posición y caja protectora 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.60.00 119P Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.60.00 De accionamiento a resorte 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.60.00 121A Con regulador de posición y caja protectora 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.60.00 121T Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50									
8302.49.00 900P Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.50.00 - Colgadores, perchas, soportes y artículos similares	8302.49.00	300G	De bronce	16.00	16.00	3.00	LA	3.00	5.50
8302.50.00 Colgadores, perchas, soportes y artículos similares Colgadores, perchas, soportes Colgadores, colgado							-		
8302.50.00 100C De acero inoxidable 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.50.00 200H De los demás aceros 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.50.00 300N De bronce 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.50.00 900W Los demás 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.60.00 - Cierrapuertas automáticos - Cierrapuertas automáticos 8302.60.00 De piso - De piso 8302.60.00 I11X Con regulador de posición y caja protectora 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.60.00 119P Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.60.00 De accionamiento a resorte 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.60.00 121A Con regulador de posición y caja protectora 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.60.00 121A Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50				16.00	16.00	3.00	LA	3.00	5.50
8302.50.00 200H De los demás aceros 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.50.00 300N De bronce 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.50.00 900W Los demás 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.60.00 - Cierrapuertas automáticos - Cierrapuert				16.00	35.00	3.00	LNA	3.00	5.50
8302.50.00 900W Los demás 16.00 35.00 3.00 LNA 3.00 5.50 8302.60.00 - Cierrapuertas automáticos - Cierrapuertas	8302.50.00	200H	De los demás aceros	16.00	35.00	3.00	LNA	3.00	5.50
8302.60.00 - Cierrapuertas automáticos 8302.60.00 De piso 8302.60.00 De accionamiento hidráulico 8302.60.00 111X Con regulador de posición y caja protectora 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.60.00 119P Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.60.00 De accionamiento a resorte 8302.60.00 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.60.00 121A Con regulador de posición y caja protectora 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.60.00 129T Los demás 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50									
8302.60.00 De piso Basol De accionamiento hidráulico Basol De accionamiento a sesorio De accionamiento a resorte Basol De accionamiento a resorte				16.00	35.00	3.00	LNA	3.00	5.50
8302.60.00 De accionamiento hidráulico Basola de posición y caja protectora Basola					_				
8302.60.00 119P Los demás 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.60.00 De accionamiento a resorte	8302.60.00)	De accionamiento hidráulico						
8302.60.00 De accionamiento a resorte Socionamiento a resorte<							-		
8302.60.00 121A Con regulador de posición y caja protectora 16.00 16.00 3.00 LA 3.00 5.50 8302.60.00 129T Los demás 16.00 3.00 LA 3.00 5.50				16.00	16.00	3.00	LA	3.00	5.50
8302.60.00 129T Los demás 16.00 3.00 LA 3.00 5.50				16.00	16.00	3.00	LA	3.00	5.50
8302.60.00 190W Los demás 16.00 3.00 LA 3.00 5.50	8302.60.00	129T	Los demás	16.00	16.00	3.00	LA	3.00	5.50
	8302.60.00	190W	Los demás	16.00	16.00	3.00	LA	3.00	5.50



POSICION		DESCRIPCION	IMPO	PO	EX	EXPO		
NCM	SIM	DESCRIPCION	AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
3302.60.00	900K	Los demás	16.00	16.00	3.00	LA	3.00	5.50
33.03		CAJAS DE CAUDALES, PUERTAS BLINDADAS Y COMPARTIMIENTOS PARA CÁMARAS ACORAZADAS, COFRES						
3303.00.00)	Y CAJAS DE SEGURIDAD Y ARTÍCULOS SIMILARES, DE METAL COMÚN Cajas de caudales, puertas blindadas y compartimientos para cámaras acorazadas, cofres y cajas de seguridad y		-				+
		artículos similares, de metal común						
3303.00.00 3303.00.00		Puertas blindadas	16.00 16.00	16.00 16.00		LNA	0.00	7.00
3303.00.00 33.04	9000	Los demás CLASIFICADORES, FICHEROS, CAJAS DE CLASIFICACIÓN, BANDEJAS DE CORRESPONDENCIA, PLUMEROS	16.00	16.00	3.00	LINA	0.00	7.00
		(VASOS O CAJAS PARA PLUMAS DE ESCRIBIR), PORTASELLOS Y MATERIAL SIMILAR DE OFICINA, DE METAL						
0004000		COMÚN, EXCEPTO LOS MUEBLES DE OFICINA DE LA PARTIDA 9403						-
8304.00.00	,	Clasificadores, ficheros, cajas de clasificación, bandejas de correspondencia, plumeros (vasos o cajas para plumas de escribir), portasellos y material similar de oficina, de metal común, excepto los muebles de oficina de la partida 9403						
8304.00.00	000N	CLASIFICADORES, FICHEROS, CAJAS DE CLASIFICACIÓN, BANDEJAS DE CORRESPONDENCIA, PLUMEROS	16.00	16.00	3.00	LA	0.00	7.00
		(VASOS O CAJAS PARA PLUMAS DE ESCRIBIR), PORTASELLOS Y MATERIAL SIMILAR DE OFICINA, DE METAL						
83.05		COMÚN, EXCEPTO LOS MUEBLES DE OFICINA DE LA PARTIDA 94.03. MECANISMOS PARA ENCUADERNACIÓN DE HOJAS INTERCAMBIABLES O PARA CLASIFICADORES.		-				+
		SUJETADORES, CANTONERAS, CLIPS, ÍNDICES DE SEÑAL Y ARTÍCULOS SIMILARES DE OFICINA, DE METAL						
9205 10 00	1	COMÚN; GRAPAS EN TIRAS (POR EJEMPLO: DE OFICINA, TAPICERÍA O ENVASE), DE META		-				-
8305.10.00 8305.10.00		- Mecanismos para encuadernación de hojas intercambiables o para clasificadores -Mecanismos para encuadernación de hojas intercambiables o para clasificadores	16.00	16.00	3.00	LA	3.00	5.50
3305.20.00)	- Grapas en tiras						
3305.20.00		-Grapas en tiras	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
3305.90.00 3305.90.00		- Los demás, incluidas las partes Clips	16.00	16.00	3.00	LA	3.00	5.50
3305.90.00)	Los demás					2.00	5.00
305.90.00		Partes		16.00		LA	3.00	5.50
3305.90.00 33.06	990M	Los demás CAMPANAS, CAMPANILLAS, GONGOS Y ARTÍCULOS SIMILARES, QUE NO SEAN ELÉCTRICOS, DE METAL	16.00	16.00	3.00	LA	3.00	5.50
		COMÚN; ESTATUILLAS Y DEMÁS ARTÍCULOS DE ADORNO, DE METAL COMÚN; MARCOS PARA						
		FOTOGRAFÍAS, GRABADOS O SIMILARES, DE METAL COMÚN; ESPEJOS DE METAL COMÚN						-
8306.10.00 8306.10.00		- Campanas, campanillas, gongos y artículos similares -Campanas, campanillas, gongos y artículos similares	16.00	16.00	3.00	LA	3.00	5.50
3306.2	0001	- Estatuillas y demás artículos de adorno:	10.00	10.00	0.00		0.00	0.00
3306.21.00		Plateados, dorados o platinados						
3306.21.00 3306.29.00		Plateados, dorados o platinados Los demás	16.00	16.00	3.00	LA	0.00	7.00
3306.29.00		Los demás	16.00	16.00	3.00	LA	0.00	7.00
3306.30.00	_	- Marcos para fotografías, grabados o similares; espejos						
3306.30.00		Espejos Los demás	16.00	16.00 16.00	3.00	LA	0.00	7.00
33.07) 900K	TUBOS FLEXIBLES DE METAL COMÚN, INCLUSO CON SUS ACCESORIOS	16.00	10.00	3.00	LA	0.00	7.00
8307.10		- De hierro o acero						
8307.10.10)	De los tipos utilizados en la explotación submarina de petróleo o gas, constituidos por capas flexibles de acero y capas de pláctica de diámetro interior superior a 254 mm.						
8307.10.10	T000 C	de plástico, de diámetro interior superior a 254 mm De los tipos utilizados en la explotación submarina de petróleo o gas, constituidos por capas flexibles de acero y capas	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	5.00
		de plástico, de diámetro interior superior a 254 mm						1
8307.10.90 8307.10.90	_	Los demás	16.00	16.00	3.00	LA	3.00	5.50
8307.10.90		Cortados o conformados en las dimensiones finales para utilizacion en vehículos o autopartes De acero inoxidable con pared continua, de los tipo utilizados para instalaciones domiciliarias de artefactos que utilizan	16.00	16.00	3.00	LA	3.00	5.50
		gas natural o gas licuado de petróleo, según norma NAG 254 o equivalente de otras normas						
8307.10.90 8307.90.00		Los demás - De los demás metales comunes	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
8307.90.00		Cortados o conformados en las dimensiones finales para utilizacion en vehículos o autopartes	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
8307.90.00		De cobre, provisto de accesorios roscados, de los tipos utilizados en instalaciones sanitarias.	16.00	16.00			3.00	5.50
8307.90.00 83.08	900V	Los demás CIERRES, MONTURAS CIERRE, HEBILLAS, HEBILLAS CIERRE, CORCHETES, GANCHOS, ANILLOS PARA	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
03.00		OJETES Y ARTÍCULOS SIMILARES, DE METAL COMÚN, DE LOS TIPOS UTILIZADOS PARA PRENDAS DE						
		VESTIR O SUS COMPLEMENTOS (ACCESORIOS), CALZADO, BISUTERÍA, RELOJES DE PULSERA,						_
8308.10.00 8308.10.00	-	- Corchetes, ganchos y anillos para ojetes Ganchos macho y hembra, montados sobre sendas partes de tejido, de los tipos utilizados para abrochar prendas de	16.00	16.00	3.00	LA	3.00	5.50
		corsetería	10.00	15.50	5.00		0.00	
308.10.00		Los demás	16.00	16.00	3.00	LA	3.00	5.50
3308.20.00 3308.20.00		- Remaches tubulares o con espiga hendida De acero sin alear con espiga de acero	16.00	16.00	3.00	LA	3.00	5.50
308.20.00	200B	De acero inoxidable con espiga de acero		16.00		LA	3.00	5.50
3308.20.00	300G	De cobre con espiga de acero	16.00	16.00	3.00	LA	3.00	5.50
3308.20.00 3308.20.00		De cobre con espiga de cobre De aluminio con espiga de acero		16.00 16.00		LA LA	3.00	5.50
		De aluminio con espiga de aluminio De aluminio con espiga de aluminio		16.00		LA	3.00	5.50
3308.20.00)	Tubulares						
		De acero sin alear De acero inoxidable		16.00		LA	3.00	5.50
		De cobre		16.00 16.00		LA LA	3.00	5.50
3308.20.00	740R	De aluminio	16.00	16.00	3.00	LA	3.00	5.50
		Los demás		16.00		LA	3.00	5.50
308.20.00 308.90	900P	Los demás - Los demás, incluidas las partes	10.00	16.00	3.00	LA	3.00	5.50
308.90.10		Hebillas						
3308.90.10		Hebillas Cuentee y lentajuelee	16.00	16.00	3.00	LA	3.00	5.50
3308.90.20 3308.90.20		Cuentas y lentejuelas Cuentas y lentejuelas	16.00	16.00	3.00	LA	3.00	5.50
3308.90.90)	Los demás	. 5.50					5.0
308.90.90		Traba de cordón para prendas de vestir	16.00	16.00		LA	3.00	5.50
8308.90.90 83.09	900B	Los demás TAPONES Y TAPAS (INCLUIDAS LAS TAPAS CORONA, LAS TAPAS ROSCADAS Y LOS TAPONES	16.00	16.00	3.00	LA	3.00	5.50
2.00		VERTEDORES), CÁPSULAS PARA BOTELLAS, TAPONES ROSCADOS, SOBRETAPAS, PRECINTOS Y DEMÁS						
2000 1-		ACCESORIOS PARA ENVASES, DE METAL COMÚN						
3309.10.00	0 000V	- Tapas corona -Tapas corona	16.00	16.00	3.00	LA	3.00	5.50
	- 000V	- Los demás	10.00	13.00	3.00		0.00	0.00
309.90.00)	- Los demas		_				



SIM				EXPO		
	AEC	DIE	TE	IN	DE	RI
.00 110R Aptas para estar en contacto con alimentos		16.00		LA	3.00	5.50
.00 190T Los demás		16.00		LA	3.00	5.50
.00 200U Sobretapas precintadoras apta para tambores		16.00		LA	3.00	5.5
.00 Tapas del tipo abrefácil						1
.00 310C Aptas para estar en contacto con alimentos	16.00	16.00	3.00	LA	3.00	5.5
.00 390D Los demás	16.00	16.00		LA	3.00	5.5
00 400E Sujetadores de alambre para tapones	16.00	16.00	3.00	LA	3.00	5.5
.00 Los demás	10.00	10.00	0.00		0.00	
.00 910K Aptos para estar en contacto con alimentos .00 990L Los demás	16.00			LA	3.00	5.5
 990L Los demás PLACAS INDICADORAS, PLACAS RÓTULO, PLACAS DE DIRECCIONES Y PLACAS SIMILARES, CIFRAS, LETRA Y SIGNOS DIVERSOS, DE METAL COMÚN, EXCEPTO LOS DE LA PARTIDA 9405 	16.00	16.00	3.00	LA	3.00	5.5
.00 Placas indicadoras, placas rótulo, placas de direcciones y placas similares, cifras, letras y signos diversos, de metal común, excepto los de la partida 9405						
00 000K PLACAS INDICADORAS, PLACAS RÓTULO, PLACAS DE DIRECCIONES Y PLACAS SIMILARES, CIFRAS, LETRA Y SIGNOS DIVERSOS, DE METAL COMÚN, EXCEPTO LOS DE LA PARTIDA 94.05.	5 16.00	16.00	3.00	LA	3.00	5.5
ALAMBRES, VARILLAS, TUBOS, PLACAS, ELECTRODOS Y ARTÍCULOS SIMILARES, DE METAL COMÚN O DE CARBURO METÁLICO, RECUBIERTOS O RELLENOS DE DECAPANTES O DE FUNDENTES, PARA SOLDADURA O DEPÓSITO DE METAL O DE CARBURO METÁLICO; ALAMBRES Y VARILLAS, DE POLVO D						
- Electrodos recubiertos para soldadura de arco, de metal común	10.00	16.00	2.00	1 81 4	2.00	
.00 000T -Electrodos recubiertos para soldadura de arco, de metal común - Alambre «relleno» para soldadura de arco, de metal común	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.5
.00 000G -Alambre "relleno" para soldadura de arco, de metal común	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.5
.00 - Varillas recubiertas y alambre «relleno» para soldar al soplete, de metal común	1			<u> </u>		
.00 000W -Varillas recubiertas y alambre "relleno" de soldar al soplete, de metal común	16.00	16.00	3.00	LA	3.00	5.5
.00 - Los demás						
.00 000F -Los demás	16.00	16.00	3.00	LA	3.00	5.5