PROTOCOLO DE GINEBRA (1995) ANEXO AL ACUERDO GENERAL SOBRE ARANCELES ADUANEROS Y COMERCIO DE 1994

Los Miembros de la Organización Mundial del Comercio,

HABIENDO llevado a cabo negociaciones con la finalidad de poner en práctica el Sistema Armonizado de Designación y Codificación de Mercancías (denominado en adelante "el Sistema Armonizado"), de conformidad con el artículo XXVIII del Acuerdo General sobre Aranceles Aduaneros y Comercio de 1994 (denominado en adelante "GATT de 1994"), con el artículo XXVIII del Acuerdo General sobre Aranceles Aduaneros y Comercio de 1947, y con el procedimiento especial relativo a la transposición de las actuales concesiones negociadas en el GATT al Sistema Armonizado, adoptado por el Consejo del GATT el 12 de julio de 1983³.

CONVIENEN, por intermedio de sus representantes, en lo siguiente:

- 6. La lista de concesiones arancelarias relativa a un Miembro anexa al presente Protocolo pasará a ser una Lista anexa al GATT de 1994 relativa a ese Miembro en la fecha en que entre en vigor el presente Protocolo para el mismo de conformidad con el apartado c) del párrafo 3 y reemplazará en dicha fecha a las listas de ese Miembro en las que figuran las concesiones anteriores a la Ronda Uruguay y que antes de dicha fecha iban anexas al GATT de 1994.
- 7. a) A los efectos de la referencia que se hace a la fecha del GATT de 1994 en los apartados b) y c) del párrafo 1 de su artículo II, la fecha aplicable en lo concerniente a cada producto que sea objeto de una concesión establecida en una lista de concesiones arancelarias anexa al presente Protocolo será la fecha de aceptación del Protocolo por los Miembros de que se trate, sin perjuicio de las obligaciones vigentes en dicha fecha.
 - b) A los efectos de la referencia que se hace a la fecha del GATT de 1994 en el apartado a) del párrafo 6 de su artículo II, la fecha aplicable en lo concerniente a una lista de concesiones arancelarias anexa al presente Protocolo será la fecha de aceptación del Protocolo por los Miembros de que se trate.
- a) Los Miembros podrán anexar sus listas de concesiones arancelarias al presente Protocolo hasta el 31 de diciembre de 1995.
 - El presente Protocolo estará abierto a la aceptación de los Miembros, mediante firma o formalidad de otra clase, hasta el 31 de diciembre de 1995.
 - c) El presente Protocolo entrará en vigor el 16 de agosto de 1995 para los Miembros que en esa fecha lo hayan aceptado; para los Miembros que lo acepten después de ella, entrará en vigor en las respectivas fechas de aceptación.
- 9. El presente Protocolo quedará depositado en poder del Director General de la Organización Mundial del Comercio, quien remitirá con prontitud copia autenticada del mismo y notificación de cada aceptación efectuada de conformidad con el párrafo 3 a cada Miembro.

10. El presente Protocolo será registrado con arreglo a las disposiciones del artículo 102 de la Carta de las Naciones Unidas.

HECHO en Ginebra el dieciséis de agosto de mil novecientos noventa y cinco, en un solo ejemplar y en los idiomas español, francés e inglés, siendo los tres textos igualmente auténticos. En el caso de las Listas anexas al presente Protocolo, el texto auténtico, en español, francés o inglés, es el que se indica en cada Lista.

For Antigua and Barbuda:	Pour Antigua-et-Barbuda:	Por Antigua y Barbuda:
For the Argentine Republic:	Pour la République argentine:	Por la República Argentina:
For Australia:	Pour l'Australie:	Por Australia:
For the Republic of Austria:	Pour la République d'Autriche:	Por la República de Austria:
For the State of Bahrain:	Pour l'Etat de Bahreïn:	Por el Estado de Bahrein:

Pour la République populaire

Pour le Royaume de Belgique:

du Bangladesh:

Pour la Barbade:

Pour Belize:

Por la República Popular

Por el Reino de Bélgica:

de Bangladesh:

Por Barbados:

Por Belice:

For the People's Republic

For the Kingdom of Belgium:

of Bangladesh:

For Barbados:

For Belize:

	- 8 -	
For the Republic of Botswana:	Pour la République du Botswana:	Por la República de Botswana:
For the Federative Republic of Brazil:	Pour la République fédérative du Brésil:	Por la República Federativa del Brasil:
For Brunei Darussalam:	Pour le Brunéi Darussalam:	Por Brunei Darussalam:
For Burkina Faso:	Pour le Burkina Faso:	Por Burkina Faso:
For the Republic of Burundi:	Pour la République du Burdundi:	Por la República de Burundi:
For Canada:	Pour le Canada:	Por el Canadá:
For the Central African Republic:	Pour la République centrafricaine:	Por la República Centroafricana:
For the Republic of Chile:	Pour la République du Chili:	Por la República de Chile:
For the Republic of Colombia:	Pour la République de Colombie:	Por la República de Colombia:

	- 9 -	
For the Republic of Costa Rica:	Pour la République du Costa Rica:	Por la República de Costa Rica:
For the Republic of Côte d'Ivoire:	Pour la République de Côte d'Ivoire:	Por la República de Côte d'Ivoire:
For the Republic of Cuba:	Pour la République de Cuba:	Por la República de Cuba:
For the Republic of Cyprus:	Pour la République de Chypre:	Por la República de Chipre:
For the Czech Republic:	Pour la République tchèque:	Por la República Checa:
For the Kingdom of Denmark:	Pour le Royaume du Danemark:	Por el Reino de Dinamarca:
For the Republic of Djibouti:	Pour la République de Djibouti:	Por la República de Djibouti:
For the Commonwealth of Dominica:	Pour le Commonealth de la Dominique:	Por el Commonwealth de Dominica:
For the Dominican Republic:	Pour la République dominicaine:	Por la República Dominicana:

For the Arab Republic of Egypt:	Pour la République arabe d'Egypte:	Por la República Arabe de Egipto:
For the Republic of El Salvador:	Pour la République d'El Salvador:	Por la República de El Salvador:
For the European Communities:	Pour les Communautés européennes:	Por las Comunidades Europeas:
For the Republic of Finland:	Pour la République de Finlande:	Por la República de Finlandia:
For the French Republic:	Pour la République française:	Por la República Francesa:
For the Gabonese Republic:	Pour la République gabonaise:	Por la República Gabonesa:
For the Federal Republic of Germany:	Pour la République fédérale d'Allemagne:	Por la República Federal de Alemania:
For the Republic of Ghana:	Pour la République du Ghana:	Por la República de Ghana:

	- 11 -	
For the Hellenic Republic:	Pour la République hellénique:	Por la República Helénica:
For the Republic of Guatemala:	Pour la République du Guatemala:	Por la República de Guatemala:
For the Republic of Guinea-Bissau:	Pour la République de Guinée-Bissau:	Por la República de Guinea-Bissau:
For the Republic of Guyana:	Pour la République du Guyana:	Por la República de Guyana:
For the Republic of Honduras:	Pour la République du Honduras:	Por la República de Honduras:
For Hong Kong:	Pour Hong Kong:	Por Hong Kong:
For the Republic of Hungary:	Pour la République de Hongrie:	Por la República de Hungría:
For the Republic of Iceland:	Pour la République d'Islande:	Por la República de Islandia:
For the Republic of India:	Pour la République de l'Inde:	Por la República de India:

Pour la République

For the Republic of

Por la República de

Indonesia:	d'Indonésie:	Indonesia:
For Ireland:	Pour l'Irlande:	Por Irlanda:
For the State of Israel:	Pour l'Etat d'Israël:	Por el Estado de Israel:
For the Italian Republic:	Pour la République italienne:	Por la República Italiana:
For Jamaica:	Pour la Jamaïque:	Por Jamaica:
For Japan:	Pour le Japon:	Por el Japón:
For the Republic of Kenya:	Pour la République du Kenya:	Por la República de Kenya:
For the Republic of Korea:	Pour la République de Corée:	Por la República de Corea:
For the State of Kuwait:	Pour l'Etat du Koweït:	Por el Estado de Kuwait:

Por el Reino de Lesotho:

Por la República Islámica

de Mauritania:

Pour le Royaume du Lesotho:

For the Kingdom of Lesotho:

For the Islamic Republic

of Mauritania:

For the Grand Duchy of Luxembourg:	Pour le Grand-Duché du Luxembourg:	Por el Gran Ducado de Luxemburgo:
For Macau:	Pour Macao:	Por Macao:
For the Republic of Malawi:	Pour la République du Malawi:	Por la República de Malawi:
For Malaysia:	Pour la Malaisie:	Por Malasia:

For Malaysia:	Pour la Malaisie:	Por Malasia:
For the Republic of Maldives	: Pour la République des Maldives:	Por la República de Maldivas:
For the Republic of Mali:	Pour la République du Mali:	Por la República de Mali:
For the Republic of Malta:	Pour la République de Malte:	Por la República de Malta:

Pour la République islamique de Mauritanie:

For the Republic of Mauritius:	Pour la République de Maurice:	Por la República de Mauricio:
For the United Mexican States:	Pour les Etats-Unis du Mexique:	Por los Estados Unidos Mexicanos:
For the Kingdom of Morocco:	Pour le Royaume du Maroc:	Por el Reino de Marruecos:
For the Union of Myanmar:	Pour l'Union de Myanmar:	Por la Unión de Myanmar:
For the Republic of Namibia:	Pour la République de Namibie:	Por la República de Namibia:
For the Kingdom of the Netherlands:	Pour le Royaume des Pays-Bas:	Por el Reino de los Países Bajos:
For New Zealand:	Pour la Nouvelle-Zélande:	Por Nueva Zelandia:
For the Federal Republic of Nigeria:	Pour la République fédérale du Nigéria:	Por la República Federal de Nigeria:

For the Kingdom of Norway:	Pour le Royaume de Norvège:	Por el Reino de Noruega:
For the Islamic Republic of Pakistan:	Pour la République islamique du Pakistan:	Por la República Islámica del Pakistán:
For the Republic of Paraguay:	Pour la République du Paraguay:	Por la República del Paraguay:
For the Republic of Peru:	Pour la République du Pérou:	Por la República del Perú:
For the Republic of the Philippines:	Pour la République des Philippines:	Por la República de Filipinas:
For the Republic of Poland:	Pour la République de Pologne:	Por la República de Polonia:
For the Portuguese Republic:	Pour la République portugaise:	Por la República Portuguesa:
For Romania:	Pour la Roumanie:	Por Rumania:

Pour Sainte-Lucie:

Por Santa Lucía:

For Saint Lucia

For Saint Vincent and the Grenadines:	Pour Saint-Vincent-et- Grenadines:	Por San Vicente y las Granadinas:
For the Republic of Senegal:	Pour la République du Sénégal;	Por la República del Senegal:
For the Republic of Sierra Leone:	Pour la République de Sierra Leone:	Por la República de Sierra Leona:
For the Republic of Singapore:	Pour la République de Singapour:	Por la República de Singapur:
For the Slovak Republic:	Pour la République slovaque:	Por la República Eslovaca:
For the Republic of Slovenia:	Pour la République de Slovénie:	Por la República de Eslovenia:
For the Republic of South Africa:	Pour la République sud-africaine:	Por la República de Sudáfrica:
For the Kingdom of Spain:	Pour le Royaume d'Espagne:	Por el Reino de España:

For the Democratic Socialist Republic of Sri Lanka:	Pour la République socialiste démocratique de Sri Lanka:	Por la República Socialista Democrática de Sri Lanka:
For the Republic of Suriname:	Pour la République du Suriname:	Por la República de Suriname:
For the Kingdom of Swaziland:	Pour le Royaume du Swaziland:	Por el Reino de Swazilandia:
For the Kingdom of Sweden:	Pour le Royaume de Suède:	Por el Reino de Suecia:
For the Swiss Confederation:	Pour la Confédération suisse:	Por la Confederación Suiza:
For the Kingdom of Thailand:	Pour le Royaume de Thaïlande:	Por el Reino de Tailandia:
For the Togolese Republic:	Pour la République togolaise:	Por la República Togolesa:

Pour la République de Trinité-et-Tobago:

For the Republic of

Trinidad and Tobago:

- 18 -

For the Republic of Tunisia:	Pour la République tunisienne:	Por la República de Túnez:
For the Republic of Turkey:	Pour la République turque:	Por la República de Turquía:
For the Republic of Uganda:	Pour la République de l'Ouganda:	Por la República de Uganda:
For the United Kingdom of Great Britain and	Pour le Royaume-Uni de Grande-Bretagne et	Por el Reino Unido de Gran Bretaña e

For the United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland:

For the United Republic of Tanzania:

Pour le Royaume-Uni de Gran Bretaña e Irlande del Norte:

Por el Reino Unido de Gran Bretaña e Irlande del Norte:

Por la República Unida de Tanzania:

d'Amérique:

For the United Republic of Tanzania:

Pour la République-Unie de Tanzanie:

For the United States of Pour les Etats-Unis

America:

Tanzania:

Por los Estados Unidos de América:

Por la República de

Trinidad y Tabago:

Don la Daniblias de Túneau

For the Eastern Republic of Uruguay:	Pour la République orientale de l'Uruguay:	Por la República Oriental del Uruguay:
For the Republic of Venezuela:	Por la République du Venezuela:	Por la República de Venezuela:
For the Republic of Zambia:	Pour la République de Zambie:	Por la República de Zambia:
For the Republic of Zimbabwe:	Pour la République de Zimbabwe:	Por la República de Zimbabwe:

Esta lista es auténtica sólo en español

Esta lista es autentica solo en espanol Tarifa de la nacion mas favorecida

Lista LXIV - ARGENTINA

Designación de los Productos

GALLOS, GALLINAS, PATOS, GANZOS, PAVOS Y PINTADAS, DE LAS ESPECIES DOMESTICAS, VIVOS

Unicamente abejas reinas, conejos, visones y chinchillas, de pedigree y animales de laboratorio o para la

Unicamente abejas reinas, conejos, visones y chinchillas, de pedigree y animales de laboratorio o para la

Unicamente abejas reinas, conejos, visones y chinchillas, de pedigree y animales de laboratorio o para la

Unicamente abejas reinas, conejos, visones y chinchillas, de pedigree y animales de laboratorio o para la

Numero de

Partida

Arancelaria

Lista Propuesta

(SA)

0104.10.000

0104 20 000

0105 11,000

0105 19.000

0105.91.000

0105.99.000

0106.00 000

0106.00 000

0106 00 000

0106 00,000

01 05

01.06

Unicamente de pedigree.

Unicamente de pedigree

Unicamente de pedigree

Unicamente de pedigree.

Unicamente de pedigree.

Unicamente de pedigree.

invetigación cientifica

investigacion cientifica

investigación científica.

LOS DEMAS ANIMALES VIVOS

				20110031011	del Acuerdo General	
1	2	3	4	5	6	7
01.01	CABALLOS, ASNOS, MULOS Y BURDEGANOS, VIVOS Caballos:					
0101.11.000	Unicamente de pedigree, excluidos los pura sangre de carrera,	5	G/HS/95	-	G/67	-
0101 19,000	Unicamente de pedigree, excluidos los pura sangre de carrera.	5	G/HS/95	-	G/67	
01.02	ANIMALES VIVOS DE LA ESPECIE BOVINA					
0102.10.000	Unicamente (incluidos los cebues)de pedigree.	5	G/HS/95	-	G/67	-
0102.90.000	Unicamente (incluidos los cebues)de pedigree.	5	G/HS/95	-	G/67	
0102.10.000	Unicamente (incluidos los cebues)de pedigree.	5	G/HS/95		G/67	
0102.90,000	Unicamente (incluidos los cebues)de pedigree.	5	G/HS/95	-	G/67	. 12
0102.10.000	Unicamente (incluidos los cebues)de pedigree.	5	G/HS/95	-	G /6 7	- 60
0102.90.000	Unicamente (incluidos los cebues)de pedigree.	5	G/HS/95		G/67	-
01.03	ANIMALES VIVOS DE LA ESPECIE PORCINA					
0103,10,000	Reproductores de raza pura,	5	G/HS/95	-	G/67	-
0103.91.000	Unicamente de pedigree.	5	G/HS/95	-	G/67	-
0103.92.000	Unicamente de pedigree.	5	G/H\$/95	-	G/67	-
01.04	ANIMALES VIVOS DE LAS ESPECIES OVINA O CAPRINA					

DPN

por primera anteriores

respecto de

concesiones

Instrumento

en que se

incorporo

concesion en una lista

G/67

vez la

Derechos

de Primer

(DPN)

de la

respecto

concesion

Negociador

Instrumento

en que esta

establecida

actual

la concesion

G/HS/95

5

5

5

5

Tipo de

derecho

Lista

Propuesta (SA)

	investigacion cientifica.					
	investigacion cientifica.					
0106.00.000	Unicamente abejas reinas, conejos, visones y chinchillas, de pedigree y animales de laboratorio o para la	5	G/HS/95	-	G/67	
	investigacion cientifica					
02.07	CARNE Y DESPOJOS COMESTIBLES, DE AVES DE LA PARTIDA 01,05, FRESCOS, REFRIGERADOS O CONGELADOS					
0207.10.000	Aves sin trocear, frescas o refrigeradas.	35	G/HS/95	_	G/79	
	Aves sin trocear, congeladas:		0// 10/35		0,75	
0207,21,000	Gallos y gallinas	35	G/HS/95	_	G/79	_
0207.22.000	Pavos	35	G/HS/95		G/79	-
0207.23.000		35	G/HS/95	•	G/79	•
	Patos, gansos y pintadas.					•
0207.39.000	Excluidos los higados	35	G/HS/95	-	G/79	-
0207.41.000	De gallo o de gallina	35	G/HS/95	-	G/79	-
0207.42.000	De pavo	35	G/HS/95	-	G/79	-
0207.43.000	De pato, de ganso o de pintada	35	G/HS/95	-	G/79	•
03.01	PECES VIVOS					
0301.91.000	Unicamente para la reproduccion.	5	G/HS/95	-	G/67	-
0301.92.000	Unicamente para la reproduccion.	5	G/HS/95	-	G/67	-
0301.93.000	Unicamente para la reproduccion.	5	G/HS/95		G/67	
0301,99,000	Unicamente para la reproduccion.	5	G/HS/95	-	G/67	
03.05	PESCADO SECO, SALADO O EN SALMUERA, PESCADO AHUMADO, INCLUSO COCIDO ANTES O DURANTE EL AHUMADO; HARINA,					
	POLVO Y "PELLETS" DE PESCADO APTOS PARA LA AUMENTACION HUMANA					
0305.62.000	Excepto en salmuera.	40	G/HS/95	_	G/67	_
0305.69.000	Unicamente pescados analogos al bacalao (excepto en salmuera).	40	G/HS/95	•	G/67	-
0305.30.000	Unicamente Bacalao, analogos ai bacalao (excepto en samuera). Unicamente Bacalao.	60	G/HS/95	:	G/67	-
0305.49.000	Unicamente Bacalao.	60	G/HS/95	•		•
				-	G/67	-
0305.51.000	Bacalaos (Gadus morhua, Gadus ogac y Gadus macrocephalus)	60	G/HS/95	•	G/67	-
0305.62,000	Unicamente en salmuera.	60	G/HS/95	-	G/67	-
04.04	LACTOSUERO, INCLUSO CONCENTRADO, AZUCARADO O EDULCORADO DE OTRO MODO; PRODUCTOS CONSTITUIDOS POR LOS					
	COMPONENTES NATURALES DE LA LECHE, INCLUSO AZUCARADOS O EDULCORADOS DE OTRO MODO, NO EXPRESADOS					
	NI COMPRENDIDOS EN OTRA PARTE					
0404 10.000	Unicamente desmineralizado, en polvo, adicionado en no menos de 76% de lactosa.	70	G/HS/95	-	G/67	-
04.07	HUEVOS DE AVE CON CASCARA, FRESCOS, CONSERVADOS O COCIDOS					
0407.00.000	Unicamente de aves de pedigree, para la reproducción.	5	G/HS/95	-	G/67	
05.11	PRODUCTOS DE ORIGEN ANIMAL NO EXPRESADOS NI COMPRENDIDOS EN OTRA PARTE; ANIMALES MUERTOS DE LOS					
	CAPITULOS 1 6 3. IMPROPIOS PARA LA ALIMENTACION HUMANA					
0511.91.000	Unicamente huevas de pescado para la reproduccion.	50	G/HS/95	_	G/67	_
0511.99.000	Unicamente semen de equinos de pedigree.	50	G/HS/95		G/67	
0511.10.000	Unicamente de pedigree	5	G/HS/95		G/67	
0511.99.000		5	G/HS/95	-	G/67	-
	Unicamente semen de cebues de pedigree.	50	G/HS/95	-	G/67	-
0511.99.000	Unicamente semen de ovinos de pedigree.	50		•	G/67	-
0511.99 000	Unicamente semen de animales de pedigree.	50	G/HS/95	•	G/67	-
06.01	BULBOS, CEBOLLAS, TUBERCULOS, RAICES TUBEROSAS, BROTES Y RIZOMAS, EN REPOSO VEGETATIVO, EN VEGETACION					
	O EN FLOR; PLANTONES, PLANTAS Y RAICES DE ACHICORIA, EXCEPTO LAS RAICES DE LA PARTIDA 12.12					
0601 10.000	Bulbos, cebollas, tubérculos, raices tuberosas, brotes y rizomas, en reposo vegetativo.	20	G/HS/95	-	G/67	-
0601.20.000	Excepto plantones, plantas y raices de achicoria.	20	G/HS/95	-	G/67	-
08.02	LOS DEMAS FRUTOS DE CASCARA FRESCOS O SECOS, INCLUSO SIN CASCARA O MONDADOS					
	Almendras:					
0802.11.000	Con cáscara	35	G/HS/95	-	G/79	-
0802.12.000	Sin cáscara	35	G/HS/95	-	G/79	-

	8.08	MANZANAS, PERAS Y MEMBRILLOS, FRESCOS				
	808.10.000	MAINZANSA, FERAS I MENUNALEOS, PRESOSS MAINZANSA	35	G/HS/95		G/79
	808.20.000	Unicamente peras.	35	G/HS/95	_	G/79
	8 14	CORTEZAS DE CITRUS (AGRIOS). DE MELONES O DE SANDIAS, FRESCAS, CONGELADAS, PRESENTADAS EN AGUA SALADA,	•••			
		SULFOROSA O ADICIONADA DE OTRAS SUSTANCIAS PARA ASEGURAR PROVISIONALMENTE SU CONSERVACION O BIEN SECAS				
0	814.00.000	Excepto cortezas de sandia.	110	G/HS/95		G/67
	0.05	MAIZ				
	005 10.000	Para siembra	5	G/HS/95		G/67
	0.07	SORGO GRANIFERO (PARA GRANO)	-			
	007 00.000	Unicamente para semilla	5	G/HS/95		G/67
	2.09	SEMILLAS FRUTOS Y ESPORAS, PARA SIEMBRA	•			
	209.11.000	Semilla de remolacha azucarera	libre			G/67
	209.19.000	Las demás	5	G/HS/95		G/67
,	200, 10 000	Semillas forrajeras, excepto las de remolacha:	•	00.00		G . G .
1	209.21.000	De affaifa	5	G/HS/95		G/67
	209.22.000	De trébol (Trifolium spp.)	5	G/HS/95		G/67
	209.23.000	De festucas	5	G/HS/95		G/67
	209.24.000	De pasto azul de Kentucky (Poa pratensis L.)	5	G/HS/95		G/67
	209.25.000	De ballico (Lolium multiflorum Lam y Lolium perenne L.)	5	G/HS/95	-	G/67
	209.26.000	De fleo de los prados (Phieum pratensis)	5	G/HS/95		G/67
	209.29.000	Les de los placos (Fineum platensis) Las demás	5	G/HS/95		G/67
	209.99 000	Las cernas Unicamente semilias para formacion de cesped y coberturas verdes,	20	G/HS/95		G/67
	209.91.000	Official field equations of the control of the cont	5	G/HS/95		G/67
	209.91.000	Semilias de legimoles y notanizas Excepto semillas de Kenaf y semillas para forestacion.	20	G/HS/95		G/67
	2.10	EXCEPTO SEMILIAR DE REPAIR Y SEMILIAR DIARI TO PERIADION. CONOS DEL LUPULO FRESCOS O SECOS, INCLUSO QUEBRANTADOS, MOLIDOS O EN "PELLETS"; LUPULINO	20	G/113/23	-	3/0/
	210.10.000	Conos de lúquio sin quebrantar ni moler ni en "pelleta".	40	G/HS/95		G/79
	210.10.000	Conos de luguio sin quebrantados, moldos e en "pellets", luguino.	40	G/HS/95		3//3
	12:10 20:000	Conos de jupuio quebrantados, moidodo e en peirets , iupulino. PLANTAS PARTES DE PLANTAS SEMILLAS Y FRUTOS DE LA ESPECIES UTILIZADAS PRINCIPALMENTE	40	GINGIBS	-	
1	2.11	PORTIAS, PARTIES DE PARTIAS, OCOMO INSECTICIDAS, PARASTICIDAS O SINUARES, FRESCOS O SECOS, INCLUSO				
		EN PERFUMERIA, EN MEDITINA O COMO INSCENTICIDAS, PARASITICIDAS O SIMILARES, FRESCOS O SECOS, INCLUSO CORTADOS QUEBRANTADOS O PULVERIZADOS				
	211.90.000		30	G/HS/95		G/67
٦	211,90.000	Unicamente Aaroba (Andina, Araroba Agiar); barbasco oube A.C. Smith, cumaru (habas Tonca) dipteryx odorata (Auble). Willd: guarana (Paullinia cupana) H.B.K.; jalapa oficinal (Exogonium purga)(Wend)	30	GILIOISO	•	9/07
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				
		Benth; jaborandi; Pilocarpus - jaborandi Holmes; Polygala de Virginia (Polygala Senega L), ruibarbo				
		(Rheum officinale) H.Boillou; tamarindo (Tamarindus indica L); timbo (Lonchocarpus urucu) Kill y Smith. ALCOHOL ETILICO SIN DESNATURALIZAR CON UN GRADO ALCOHOLICO VOLUMETRICO INFERIOR A 80% VOL:				
2	22.08					
		AGUARDIENTES, LICORES Y DEMAS BEBIDAS ESPIRITUOSAS; PREPARACIONES ALCOHOLICAS COMPUESTAS DE TIPO DE LAS UTILIZADAS PARA LA ELABORACION DE BEBIDAS				
_			140	G/HS/95		G/67
-	208,30 100	En envases de contenido neto inferior o igual a 2 l.	140	G/HS/95	-	G/67
2	2208.30.200	En cascos o tanques, con un añejamiento minimo de dos años de más de 50 centesimales, con un contenido	140	Gilloiss	-	G/07
		minimo por litro de 1,5 gramos de alcoholes superiores y				
		0,02 gramos de furfural calculado con relación al alcohol absoluto, únicamente para				
		elaborar bebidas en las que el alcohol etílico nacional intervenga en una				
		proporción no inferior al 50% medido en alcohol absoluto del producto final	140	G/HS/95		G/67
_	208.30.900	Los demás	75	G/HS/95		G/79
	2208 30 100	Unicamente escoces e irlandes, embotellado en origen.	75 75	G/HS/95		G/79
	208.30 900	Unicamente escoces e irlandes, embotellado en origen.	/5 65	G/HS/95	-	G/79
	2208.20.100	Unicamente de la region homonima, embotellado en origen.	65	G/HS/95		G/79
	208 20.900	Unicamente de la region homonima, embotellado en origen.	05	3/110/93	-	3//3
2	24 01	TABACO EN RAMA O SIN ELABORAR, DESPERDICIOS DE TABACO				

2401 10.000	Unicamente tipo Habano, Java, Sumatra, Florida, Connecticut (capa y capote) Xhanti y Samos; en hojas.	50	G/HS/95		G#67	
2401 20.000	Unicamente tipo Habano, Java, Sumatra, Florida, Connecticut (capa y capote) Xhanti y Samos; en hojas.	50	G/H\$/95		G/67	
2401 10.000	Unicamente tipo Habano, Java. Sumatra, Florida, Connecticut (capa y capote) Xhanti y Samos; en hojas.	50	G/HS/95		G/67	
2401 20 000	Unicamente tipo Habano, Java, Sumatra, Florida, Connecticut (capa y capote) Xhanti y Samos, en hojas	50	G/HS/95	-	G/67	
2401 10.000	Excepto tabaco en hojas tipo Habano, Java, Surnatra, Florida, Connecticut (capa y capote), Xhanti y Samos	50	G/HS/95	-	G/79	-
2401.20.000	Excepto tabaco en hojas tipo Habano, Java, Sumatra, Florida, Connecticut (capa y capote), Xhanti y Samos.	50	G/HS/95	-	G/79	-
2507.00.000	CAOLIN Y DEMAS ARCILLAS CAOLINICAS, INCLUSO CALCINADAS	50	G/HS/95	-	G/67	
2512.00.000	Unicamente, harinas siliceas fosiles.	50	G/HS/95	_	G/67	
25 19	CARBONATO DE MAGNESIO NATURAL (MAGNESITA); MAGNESIA ELECTROFUNDIDA, MAGNESIA CALCINADA A MUERTE					
	(SINTERIZADA) INCLUSO CON PEQUEÑAS CANTIDADES DE OTROS OXIDOS AÑADIDOS ANTES DE					
	LA SINTERIZACION; OXIDO DE MAGNESIO, INCLUSO PURO					
2519.90 000	Unicamente, calcinada a muerte y magnesia caustica.	60	G/HS/95	-	G/67	-
27.01	HULLAS, BRIQUETAS, OVOIDES Y COMBUSTIBLES SOLIDOS SIMILARES, OBTENIDOS DE LA HULLA					
2701.11.000	Antracitas	30	G/HS/95	-	G/67	-
2701,12,000	Hulla bituminosa	30	G/HS/95	-	G/67	_
2701.19.000	Las demás hullas	30	G/HS/95	-	G/67	_
27 07	ACEITES Y DEMAS PRODUCTOS DE DESTILACION DE LOS ALQUITRANES DE HULLA DE ALTA TEMPERATURA: PRODUCTOS					
	ANALOGOS EN LOS QUE LOS COMPUESTOS AROMATICOS PREDOMINEN EN PESO SOBRE LOS NO AROMATICOS					
2707.91.000	Unicamente, aceites pesados de alquitran.	30	G/HS/95		G/67	
2707,99,000	Los demás	30	G/HS/95		G/67	_
2707.50 000	Las demás mezclas de hidrocarburos aromáticos que destilesn 65% o más de su volumen (incluidas las	60	G/HS/95		G/67	-
	pérdidas) a 250 grados C, según la norma ASTM D 86.		O/110/33		3,07	
2707.60 000	Fenoles	60	G/HS/95	_	G/67	
2707.99.000	Los demás	60	G/HS/95		G/67	
27.10	ACEITES DE PETROLEO O DE MINERALES BITUMINOSOS, EXCEPTO LOS ACEITES CRUDOS: PREPARACIONES NO EXPRESADAS		Girioiss	-	Gior	-
	NI COMPRENDIDAS EN OTRA PARTE, CON UN CONTENIDO DE ACEITES DE PETROLEO O DE MINERALES BITUMINOSOS.					
	EN PESO, SUPERIOR O IGUAL AL 70%, EN LAS QUE ESTOS ACEITES CONSTITUYAN EL ELEMENTO BASE					
2710.00.000	Unicamente, acettes lubricantes no filantes, tipos A-00000, A-000000, K-XXXXX y sus sinonimos.	50	G/HS/95		G/67	
2710.00.000	Unicamente, aceites base.	30	G/HS/95		G/67	
28.03	CARBONO (NEGROS DE HUMO Y OTRAS FORMAS DE CARBONO NO EXPRESADAS NI COMPRENDIDAS EN OTRA PARTE)	30	Girigiss	-	G/O/	-
2803.00.110	Negro de Acetileno	50	G/HS/95		G/67	
2803.00.190	regio de Acelieno	50	G/HS/95	-		-
2803.00.190	Los demás	50	G/HS/95	-	G/67	
28.15	LOS UETRIS HIDROXIDO DE SODIO (SODA CAUSTICA); HIDROXIDO DE POTASIO (POTASA CAUSTICA); PEROXIDO DE DOSIO O DE POTASIO	50	G/HS/95	-	G/67	-
2815 20 100	HIDROXIDO DE SODIO (SODIA CAUSTICA). HIDROXIDO DE POTASIO (POTASIO (POTASIO (POTASIO DE DOSIO O DE POTASIO (POTASIO (POT		0.0000			
28 36		70	G/HS/95	-	G/67	-
2836.99.110	CARBONATOS, PEROXOCARBONATOS (PERCARBONATOS), CARBONATO DE AMONIO COMERCIAL QUE CONTENGA CARBAMATO DE AMONIO Los demás de densidad aparente inferior a 200 kg/m3					
2836.99.110	Los demás e densidad aparente iπenor a 200 kg/m3 Los demás	120	G/HS/95	-	G/67	-
28.41		120	G/HS/95	-	G/67	-
2841.30.000	SALES DE LOS ACIDOS OXOMETALICOS O PEROXOMETALICOS Dicromato de sodio					
2841,30,000		10	G/HS/95	-	G/67	-
	CARBUROS, AUNQUE NO SEAN DE CONSTITUCION QUÍMICA DEFINIDA					
2849 20.000	Excepto, granos 8 al 220 (Malla Tyler), en bruto sin moler, denominado "Produdo crudo" y las mezclas, sin clasificar, denominadas grano "F"	50	G/HS/95	•	G/67	-
28.50	HIDRUROS, NITRUROS, AZIDUROS (AZIDAS), SILICIUROS Y BORUROS, AUNQUE NO SEAN DE CONSTITUCION QUIMICA					
	DEFINIDA, EXCEPTO LOS COMPUESTOS QUE TAMBIEN SEAN CARBUROS DE LA PARTIDA 28.49					
2850.00 110	Siliciuros de calcio	50	G/HS/95	-	G/67	_
2850.00.190	Los demás	50	G/HS/95	-	G/67	
2850.00.900	Excepto, aziduros, nitruros de bario, de cadmio, de cobre, de mercurio, de plomo y borohidruro de sodio	50	G/HS/95	-	G/67	
29.02	HIDROCARBUROS CICLICOS				,	

	Ciclánicos, ciclénicos o cicloterpénicos: Xilenos:					
2902.50.000	Allerius.	60	G/HS/95		G/67	
29.05	ALCOHOLES ACICLICOS Y SUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS	60	GIUSIAS	-	G/O/	-
20,00	Dioles:					
2905.31.000	Etilenglicol (Etanodiol)	50	G/HS/95		G/79	
2905.41.000	Los demás polialcoholes: 2-Etil-2-(Hidroximetil) Propan-1, 3-Diol (Trimetilolpropano)	70	G/HS/95	-	G/67	
2905.49 000	Excepto, 2,2 - Dimetilolpentano	70	G/HS/95	-	G/67	
29.37	HORMONAS, NATURALES O REPRODUCIDAS POR SINTESIS, SUS DERIVADOS UTILIZADOS PRINCIPALMENTE COMO HORMONAS;		G. 15.50		0,0,	
	LOS DEMAS ESTEROIDES UTILIZADOS PRINCIPALMENTE COMO HORMONAS					
2937 99.900	Unicamente, Metandienona.	20	G/HS/95	-	G/67	
29.15	ACIDOS MONOCARBOXILICOS ACICLICOS SATURADOS Y SUS ANHIDRIDOS, HALOGENUROS, PEROXIDOS Y PEROXIACIDOS;					
	SUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS					
2915.90.900	Unicamente, anhidridos, halogenuros, peroxidos y peroxiacidos de los acidos aciclicos saturados y sus	30	G/HS/95	-	G/67	-
	derivados halogenados, sulfonados, nitrados y nitrosados.					
29.17	ACIDOS POLICARBOXILICOS, SUS ANHIDRIDOS, HALOGENUROS, PEROXIDOS Y PEROXIACIDOS; SUS DERIVADOS					
	HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS					
2917.19.900	Unicamente, acido malonico, sus sales y sus esteres.	20	G/HS/95		G/67	-
29.18	ACIDOS CARBOXILICOS CON FUNCIONES OXIGENADAS SUPLEMENTARIAS Y SUS ANHIDRIDOS, HALOGENUROS, PEROXIDOS					
	Y PEROXIACIDOS; SUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS					
2918,19.900	Unicamente, glucolactobionato de calcío.	20	G/HS/95	-	G/67	-
29.22	COMPUESTOS AMINADOS CON FUNCIONES OXIGENADAS					
2922.19.900	Unicamente, Sinefrina y sus sales	20	G/HS/95	-	G/67	-
2922.49.900	Unicamente, Glicocola, sus sales, esteres y derivados	20	G/HS/95	-	G/67	-
2922.49 900	Unicamente, esteres del acido o-aminobenzoico y sus sales	20	G/HS/95	-	G/67	-
	Aminoacidos y sus esteres, sin otras funciones oxigenadas; sales de estos productos:					
2922.41.000	Licrna y sus esteres; sales de estos productos	20	G/HS/95	-	G/67	-
2922.49.100	Acido fluflenamico y sus sales	20	G/HS/95	-	G/67	
2922.49.300	Dictofenac sodico	20	G/HS/95	-	G/67	-
2922 49,800	Estupefacientes y sicotropicos	20	G/HS/95	-	G/67	•
2922.49.900	Excepto, Acido p-aminobenzoico, sus esteres y sales de estos productos.	20	G/HS/95	-	G/67	
29.24 2924.29.900	COMPUESTOS CON FUNCION CARBOXIAMIDA; COMPUESTOS CON FUNCION AMIDA DEL ACIDO CARBONICO Unicamente, Clorfentermina etil carbamato.		G/HS/95		G/67	
2924.29.900 2924 10.900	,	20		•		•
2924 10.900 2924.10.900	Unicamente, Crotetamida Unicamente, Cropropamida,	20 20	G/HS/95 G/HS/95		G/67 G/67	
2924.10.900	Unicamente, cropropamida. Unicamente. Levoquitamida.	20	G/HS/95 G/HS/95	•	G/67	-
2924.10.900	Onicamente, Levogituamica. Unicamente, Acetoacetanilida.	20	G/HS/95	-	G/67	Ī
2924.29.900	Unicamente, Dinitro - o - toluamida,	20	G/HS/95	-	G/67	
29.25	COMPUESTO CON FUNCION CARBOXIIMIDA (INCLUIDA LA SACARINA Y SUS SALES) O CON FUNCION IMINA	20	3/113/33	-	3/0/	-
2925.19 100	Glutetimida	20	G/HS/95	_	G/67	
29.33	COMPUESTOS HETEROCÍCLICOS CON HETEROATOMO (S) DE NITROGENO EXCLUSIVAMENTE; ACIDOS NUCLEICOS Y SUS SALES	20	3/110/33		3,07	
2933.29.900	Unicamente, Nafazolina y sus sales.	20	G/HS/95		G/67	
2933.29.900	Unicamente, Ortrivina y sus sales	20	G/HS/95		G/67	
2933.29.900	Unicamente, Antazolina y sus sales.	20	G/HS/95		G/67	-
933.11.000	Fenazona (antipirina) y sus derivados	20	G/HS/95		G/67	
2933.19.000	Unicamente, Fenilbutazona y sus sales	20	G/HS/95		G/67	
2933 19 000	Unicamente, Oxyfenbutazona,	20	G/HS/95		G/67	
2933 19.000	Unicamente, Sulfinpirazona	20	G/HS/95		G/67	-
9.39	ALCALOIDES VEGETALES, NATURALES O REPRODUCIDOS POR SINTESIS, SUS SALES, ETERES, ESTERES Y DEMAS DERIVADOS					

2939.50	Unicamente, Dimenhidrinato	20	G/HS/95	-	G/67	
29.33	COMPUESTOS HETEROCICLICOS CON HETEROATOMO (S) DE NITROGENO EXCLUSIVAMENTE; ACIDOS NUCLEICOS Y SUS SALES					
2933.19.000	Unicamente, Pirazolona y demas derivados de la pirazolona, excepto: Fenil-carbetoxipirazolona, Acido 1 -	20	G/HS/95	-	G/67	-
	(benzeno - 4 - sulfonico) - 3 - metil - 5 - pirazolona; 1 - Tolil - 3 - metil - pirazolona; 1 - Fenil -					
	2,3 - dimetil - 4 - (N - nicotinoilamino) - 5 - pirazolona.					
2933.19.000	Demas derivados del pirazol, excepto: Acido 6,2,4 - clorometil - pirazolico y sus sales; 1 - Isopropil	20	G/HS/95	•	G/67	-
	- 3 - metil - pirazoil - 5 - dymetil - carbamato; Fenil - metil - pirazoili - dimetilcarbamato.					
2933 39.390	Unicamente, alfa, alfa - Difenil - 2 - piperidin - propanol y sus sales.	20	G/HS/95		G/67	-
2933 39.900	Unicamente, Tripelenamina	20	G/HS/95	-	G/67	-
2933,39 990 2933 39 900	Unicamente, Metilfenidato y sus sales.	20	G/HS/95	•	G/67	-
	Unicamente, Nicetamida,	20	G/HS/95		G/67	-
2933.90.990	Unicamente, Indometazina	20	G/HS/95	-	G/67	-
2933.40 100 2933 40 800	Maleato de 8-amino-2-metil-4-fenil- 1,2,3,4-Tetrahidroisokuinoleina (nomifensin)	20 20	G/HS/95 G/HS/95	•	G/67 G/67	-
2933.40.900	Otros sicotropicos Demas derivados de la quinoleina y de la isoquinoleina, excepto, sales de la 8 - Hidroxiquinoleina,	20	G/HS/95	•	G/67	-
2933,40.900	Demas certizados de la quincienta y de la isoquincienta, excepto, sales de la o - nicroxiquincienta, Acidos hidroxiquincienta, sulfónicos, Lorettin; Quinaldina y sus sales; Camoquin, Certuna, sales de Dibucaina;	20	GINSISS	-	G/6/	•
	Actions incrongrummi-surroliness, coleum, administrary substates, carrinoptim, German, sares de Dibucama, Cincofeno. Neocincofeno. Acaprina. 7 - Cloro - 4 - (4 - dietilamino - 1 - metil - butilamino) - quinolei					
	na y sus sales; bis - (2 - Metil - 4 - aminoquinoiti) - 6 - carbamida y sus sales; bistildediamida del					
	acido butil-oxicinconinico y sus sales, Dequalinum y sus sales; Teoquil, 7 - Cloro - 4 (detilamino - 1					
	- metibutilamino)- 3 - metiliquinoleina; Cloruro de pirvinium y Metiliquinolinium y sus sales.					
29.34	LOS DEMAS COMPUESTOS HETEROCICLICOS					
2934 90 990	Unicamente, Clorzoxazona,	20	G/HS/95		G/67	-
29.33	COMPUESTOS HETEROCICLICOS CON HETEROATOMO (S) DE NITROGENO EXCLUSIVAMENTE, ACIDOS NUCLEICOS Y SUS SALES					
2933,90 490	Unicamente, Opipramol y sus sales.	20	G/HS/95	-	G/67	_
2933,90,410	Carbamazepina	20	G/HS/95	-	G/67	-
2933,90 490	Excepto; Desipramina y sus sales; Azapetina y sus sales	20	G/HS/95	-	G/67	-
2933,90.510	Lorazepam y su N-metil derivado	20	G/HS/95	-	G/67	-
2933.90.520	Clobazam	20	G/HS/95	-	G/67	-
2933.90.530	Bromazepam	20	G/HS/95		G/67	-
2933.90.540	Clozapina	20	G/HS/95	-	G/67	-
2933,90.590	Excepto. Diazepam y sus sales, Clordiazepoxido y sus sales	20	G/HS/95	-	G/67	-
2933.90,610	Triazolam	20	G/HS/95	-	G/67	-
2933 90.620	Alprazolam	20	G/HS/95	-	G/67	-
2933.90.680	Otros sicotropicos	20	G/HS/95	-	G/67	-
2933 90.690	Los demás	20	G/HS/95	-	G/67	-
2933.90.920	Hezahidro-1H-Azepina-1-Carbotiato de S-etilo (Molinate)	20	G/HS/95	-	G/67	-
2933 90.990	Los demas	20	G/HS/95	-	G/67	-
2933.90.990	Unicamente, Dextrometorfano y sus sales	20	G/HS/95	-	G /6 7	-
2933.90.990	Unicamente, Guanetidina y sus sales	20	G/HS/95	-	G/67	-
29.35	SULFONAMIDAS					
2935 42.06	Unicamente, Hidralazina y sus sales.	20	G/HS/95	-	G/67	-
29.33	COMPUESTOS HETEROCÍCLICOS CON HETEROATOMO (S) DE NITROGENO EXCLUSIVAMENTE; ACIDOS NUCLEICOS Y SUS SALES					
2933.59 990	Acidos nucleicos, excepto acidos Uridin-fosforicos y acidos Adenosin-fosforicos.	20	G/HS/95	-	G/67	-
29.36	PROVITAMINAS Y VITAMINAS NATURALES O REPRODUCIDAS POR SINTESIS (INCLUIDOS LOS CONCENTRADOS NATURALES) Y					
	SUS DERIVADOS UTLIZADOS PRINCIPALMENTE COMO VITAMINAS, MEZCLADOS O NO ENTRE SI O EN DISOLUCIONES					
2000 00 000	DE CUALQUIER CLASE	40	041005		0.57	
2936.28 000	Vitamina E y sus derivados	40 40	G/HS/95	•	G/67 G/67	-
2936.22.000	Vitamina B1 y sus derivados	40 40	G/HS/95 G/HS/95		G/67	-
2936.23 000	Vitamina B2 y sus derivados	40	GILDIAD		G/0 /	-

G/67

G/HS/95

2936 24,000

Unicamente DL-Pantenol.

2936 24,000	Unicamente DL-Pantenol.	40	G/HS/95	-	G/67
2936 26,000	Vitamına B12 y sus derivados	40	G/HS/95		G/67
38 23	PREPARACIONES AGLUTINANTES PARA MOLDES O PARA NUCLEOS DE FUNDICION; PRODUCTOS QUIMICOS Y PREPARACIONES				
	DE LA INDUSTRIA QUÍMICA O DE LAS INDUSTRIAS CONEXAS (INCLUIDAS LAS MEZCLAS DE PRODUCTOS NATURALES).				
	NO EXPRESADOS NI COMPRENDIDOS EN OTRA PARTE; PRODUCTOS RECIDUALES DE LA INDUSTRIA QUÍMICA O DE LAS				
	INDUSTRIAS CONEXAS, NO EXPRESADOS NI COMPRENDIDOS EN OTRA PARTE				
3823.90.230	Con un contenido inferior o igual a 55% de cianocobalamina	40	G/HS/95		G/67
29.36	PROVITAMINAS Y VITAMINAS, NATURALES O REPRODUCIDAS POR SINTESIS (INCLUIDOS LOS CONCENTRADOS NATURALES)	40	9/110/33	-	3,07
23,50	Y SUS DERIVADOS UTILIZADOS PRINCIPALMENTE COMO VITAMINAS, MEZCLADOS O NO ENTRE SI O EN DISOLUCIONES				
	T SOS DERIVADOS OF INCOPALIZIENTE COMO VITAMINAS, MEZCADOS O NO ENTRE SI O EN DISOLUCIONES DE CUALQUIER CLASE				
2020 20 200					0.07
2936 29,900	Unicamente vitamina "H" y sus derivados.	20	G/HS/95	•	G/67
29.37	HORMONAS, NATURALES O REPRODUCIDAS POR SINTESIS; SUS DERIVADOS UTILIZADOS PRINCIPALMENTE COMO HORMONAS; LOS DEMAS ESTEROIDES UTILIZADOS PRINCIPALMENTE COMO HORMONAS				
2937.29.000	Unicamente, Mepredinsona,	20	G/HS/95		G/67
2937.22.000	Unicamente, Triamonolona.	20	G/HS/95		G/67
2937 22 000	Unicamente. Triamicinolona acetonido.	20	G/HS/95		G/67
2937.22,000	Unicamente, fosfato disodico de Dexametasona	20	G/HS/95	:	G/67
2937.29 000	Unicamente, trimeti-acetato de Pedeniasona Unicamente, trimeti-acetato de Pedeniasona	20	G/HS/95	-	G/67
2937.99 900	Unicamente, Fluorimesterona.	20	G/HS/95		G/67
2937,22,000	Unicamente, valerato de Betametasona	20	G/HS/95		G/67
35.07	ONLIAMENTE, VIGINIA DE CENTRIASSIONES EN ZIMATICAS NO EXPRESADAS NI COMPRENDIDAS EN OTRA PARTE	20	G/H3/93	•	G/67
3507.90 150	Estreptoquinasa y estreptodornasa	70	G/HS/95		G/67
3507.90 190	Estreptodumasa y estreptodumasa Las demas	70	G/HS/95		G/67
3307 30 130	Las demas	70	G/N3/93	-	G/67
3507 90.290	Enzimas preparators Las demas	70	G/HS/95	_	G/67
29 38	LAS DEFINES GLICOSIDOS, NATURALES O REPRODUCIDOS POR SINTESIS, SUS SALES, ETERES, ESTERES Y DEMAS DERIVADOS	70	G/NS/95	-	Gio
2938.90 900	GLICOSIDOS, INTURNICAS O REPRODUCIDOS POR SINTESIS, SUS SALES, ETERES, ESTERES Y DEWAS DERIVADOS Unicamente, Digitalinas	20	G/HS/95		G/67
29 39	ALCALOIDES VEGETALES, NATURALES O REPRODUCIDOS POR SINTESIS, SUS SALES, ETERES, ESTÉRES Y DEMAS DERIVADOS	20	GINGIES	-	Gioi
2939 21 000	ADDALDIDES VEGETALES, NATURALES O REPRODUCIDOS FOR SINTESIS, SOS SALES, ETERES T DEMAS DERIVADOS Unicamente. Quinna.	20	G/HS/95		G/67
29.41	Onicarrente, quinna. ANTIBOTICOS	20	G/N3/93	-	Gio
29.41.30.000	ANTIBIOTICO	40	G/HS/95		G/67
				-	
2941 50.000	Eritromicina y sus derivados, sales de estos productos	40	G/HS/95	•	G/67
2941.90 190	Unicamente, Kanamicina y sus de⊓vados, sales de estos productos.	40	G/HS/95	•	G/67
2941 90 900	Unicamente, Novobiocina y sus derivados, sales de estos productos.	40	G/HS/95	-	G/67
2941.90 290	Unicamente. Colimicina.	40	G/HS/95	-	G/67
2941.90 900	Unicamente, Cicloserina	40	G/HS/95	-	G/67
30 02	SANGRE HUMANA: SANGRE ANIMAL PREPARADA PARA USOS TERAPEUTICOS, PROFILACTICOS O DE DIAGNOSTICO, SUEROS				
	ESPECIFICOS DE ANIMALES O DE PERSONAS INMUNIZADOS Y DEMAS COMPONENTES DE LA SANGRE; VACUNAS, TOXINAS,				
	CULTIVOS DE MICRO ORGANISMOS (CON EXCLUSION DE LAS LEVADURAS) Y PRODUCTOS SIMILARES				
3002 39.290	Unicamente, contra la enfermedad de Newcastle de las aves.	20	G/HS/95	-	G/67
30 03	MEDICAMENTOS (CON EXCLUSION DE LOS PRODUCTOS DE LAS PARTIDAS 30.02, 30.05 O 30.06) CONSTITUIDOS POR				
	PRODUCTOS MEZCLADOS ENTRE SI PREPARADOS PARA USOS TERAPEUTICOS O PROFILACTICOS, SIN DOSIFICAR NI				
	ACONDICIONAR PARA LA VENTA AL POR MENOR				
3003,90 999	Unicamente, a base de Crufomato	20	G/HS/95	-	G/67
30 04	MEDICAMENTOS (CON EXCLUSION DE LOS PRODUCTOS DE LAS PARTIDAS 30.02, 30.05 O 30.06) CONSTITUIDOS POR				
	PRODUCTOS MEZCLADOS O SIN MEZCLAR PREPARADOS PARA USOS TERAPEUTICOS O PROFILACTICOS, DOSIFICADOS				
	O ACONDICIONADOS PARA LA VENTA AL POR MENOR				
3004,90,999	Unicamente, a base de Crufomato	20	G/HS/95	-	G/67
30 03	MEDICAMENTOS (CON EXCLUSION DE LOS PRODUCTOS DE LAS PARTIDAS 30.02, 30.05 O 30.06) CONSTITUIDOS POR				

	PRODUCTOS MEZCLADOS ENTRE SI PREPARADOS PARA USOS TERAPEUTICOS O PROFILACTICOS, SIN DOSIFICAR NI ACONDICIONAR PARA LA VENTA AL POR MENOR					
3003 90.910 30 04	Unicamente, a base de hierro, sorbitol y acido citrico MEDICAMENTOS (CON EXCLUSION DE LOS PRODUCTOS DE LAS PARTIDAS 30.02, 30.05 O 30.06) CONSTITUIDOS POR	20	G/HS/95	•	G/67	•
	PRODUCTOS MEZCLADOS O SIN MEZCLAR PREPARADOS PARA USOS TERAPEUTICOS O PROFILACTICOS, DOSIFICADOS O ACONDICIONADOS PARA LA VENTA AL POR MENOR					
3004.90.999	Unicamente, a base de hierro, sorbitol y acido citrico	20	G/HS/95	-	G/67	
30 03	MEDICAMENTOS (CON EXCLUSION DE LOS PRODUCTOS DE LAS PARTIDAS 30.02, 30 05 0 30.06) CONSTITUIDOS POR					
	PRODUCTOS MEZCLADOS ENTRE SI PREPARADOS PARA USOS TERAPEUTICOS O PROFILACTICOS, SIN DOSIFICAR NI					
	ACONDICIONAR PARA LA VENTA AL POR MENOR					
3003,90,999	Unicamente, Acriflavina.	20	G/HS/95	-	G/67	-
30.04	MEDICAMENTOS (CON EXCLUSION DE LOS PRODUCTOS DE LAS PARTIDAS 30.02, 30.05 O 30.06) CONSTITUIDOS POR					
	PRODUCTOS MEZCLADOS O SIN MEZCLAR PREPARADOS PARA USOS TERAPEUTICOS O PROFILACTICOS, DOSIFICADOS O ACONDICIONADOS PARA LA VENTA AL POR MENOR					
3004 90 999	DOSIFICADOS O ACONDICIONADOS PARA LA VENTA AL POR MENOR Unicamente, Actifiavina.	20	G/HS/95		G/67	
30 03	Official Principles (CON EXCLUSION DE LOS PRODUCTOS DE LAS PARTIDAS 30.02, 30.05 O 30.06) CONSTITUIDOS POR	20	GINSISS	•	Gior	•
30 03	PRODUCTOS MEZCLADOS ENTRE SI PREPARADOS PARA USOS TERAPEUTICOS O PROFILACTICOS, SIN DOSIFICAR NI					
	ACONDICIONAR PARA LA VENTA AL POR MENOR					
3003.90 399	Unicamente, a base de Ronnel	20	G/HS/95	-	G/67	-
30 04	MEDICAMENTOS (CON EXCLUSION DE LOS PRODUCTOS DE LAS PARTIDAS 30.02, 30.05 O 30.06) CONSTITUIDOS POR					
	PRODUCTOS MEZCLADOS O SIN MEZCLAR PREPARADOS PARA USOS TERAPEUTICOS O PROFILACTICOS, DOSIFICADOS					
	O ACONDICIONADOS PARA LA VENTA AL POR MENOR					
3004 90 290	Unicamente, a base de Ronnef.	20	G/HS/95	-	G/67	-
30.03	MEDICAMENTOS (CON EXCLUSION DE LOS PRODUCTOS DE LAS PARTIDAS 30.02, 30.05 O 30.06) CONSTITUIDOS POR					
	PRODUCTOS MEZCLADOS ENTRE SI PREPARADOS PARA USOS TERAPEUTICOS O PROFILACTICOS, SIN DOSIFICAR NI					
	ACONDICIONAR PARA LA VENTA AL POR MENOR					
3003.90 493	Clorhidrato de histamina e immunoglobultina	20	G/HS/95	•	G/67	-
30.04	MEDICAMENTOS (CON EXCLUSION DE LOS PRODUCTOS DE LAS PARTIDAS 30.02, 30.05 O 30.06) CONSTITUIDOS POR PRODUCTOS MEZCLADOS O SIN MEZCLAR PREPARADOS PARA USOS TERAPEUTICOS O PROFILACTICOS. DOSIFICADOS					
	PRODUCTOS MEZCHADOS O SIN MEZCHAR PREPARADOS PARA USOS TERAPEUTICOS O PROFIDACTICOS, DOSIFICADOS O ACONDICIONADOS PARA LA VENTA AL POR MENOR	20	G/HS/95		G/67	
3004.90.393	Clorhidato de histamina e inmunoglobulina	20	G/HS/95	-	G/67	
30 02	SANGRE HUMANA: SANGRE ANIMAL PREPARADA PARA USOS TERAPEUTICOS, PROFILACTICOS O DE DIAGNOSTICO; SUEROS		G/110/33		G,o,	
50 02	ESPECÍFICOS DE ANIMALES O DE PERSONAS INMUNIZADOS Y DEMAS COMPONENTES DE LA SANGRE: VACUNAS, TOXINAS,					
	CULTIVOS DE MICRO ORGANISMOS (CON EXCLUSION DE LAS LEVADURAS) Y PRODUCTOS SIMILARES					
3002.10 219	Los demas	20	G/HS/95	-	G/67	-
32.04	MATERIAS COLORANTES ORGANICAS SINTETICAS, AUNQUE SEAN DE CONSTITUCION QUIMICA DEFINIDA, PREPARACIONES					
	A QUE SE REFIERE LA NOTA DE ESTE CAPITULO A BASE DE MATERIAS COLORANTES SINTETICAS; PRODUCTOS ORGANICOS					
	SINTETICOS DEL TIPO DE LOS UTILIZADOS PARA EL AVIVADO FLUORESCENTE O COMO LUMINOFOROS, AUNQUE SEAN					
	DE CONTITUCION QUIMICA DEFINIDA					
3204 20 900	Los demas	70	G/HS/95	-	G/67	•
32.08	PINTURAS Y BARNICES A BASE DE POLÍMEROS SINTÉTICOS O NATURALES MODIFICADOS, DISPERSOS O DISUELTOS EN UN					
	MEDIO NO ACUOSO; DISOLUCIONES DEFINIDAS EN LA NOTA 4 DE ESTE CAPITULO					
3208 10.000	A base de poliesteres	50	G/HS/95	-	G/79	-
3208.20.000	A base de polimeros acrilicos o vinilicos	50 50	G/HS/95 G/HS/95	•	G/79 G/79	-
3208.90.900	Excepto celulosicos PINTURAS Y BARNICES A BASE DE POLIMEROS SINTETICOS O NATURALES MODIFICADOS. DISPERSOS O DISUELTOS EN UN	50	G/US/35	•	G//9	•
32 09	PIN TURAS Y BARNICES A BASE DE POLIMEROS SINTETICOS O NATURALES MODIFICADOS, DISPERSOS O DISDETIOS EN UN MEDIO ACUOSO					
3209 10.000	WEDIO ACCUSO A base Dimeros acríticos o viniticos	50	G/HS/95	_	G/79	_
3209 90 200	A base polimens actinious o virinicos	50	G/HS/95	_	G/79	
2200 20 200						

32.10	LAS DEMAS PINTURAS Y BARNICES; PIGMENTOS AL AGUA PREPARADOS DEL TIPO DE LOS UTILIZADOS PARA EL ACABADO DEL CUERO					
3210.00,000	Excepto barnices grasos y barnices bituminosos.	50	G/HS/95	-	G/79	
32 12	PIGMENTOS (INCÎUIDOS EL POLVO Y LAS LAMINILLAS METALICOS) DISPERSOS EN MEDIOS NO ACUOSOS, LIQUIDOS O EN PASTA, DE LOS TIPOS UTILIZADOS PARA LA FABRICACION DE PINTURAS; HOJAS PARA EL MARCADO A FUEGO; TINTES Y DEMAS MATERIAS COLORANTES EN FORMAS O EMBALJAIS PARA LA VENTA AL POR MENOR					
3212,10,000	TINTLES & DEMAS MAILERIAS COLONANTES EN FORMAS O EMBALAJES PARA LA VENTA AL POR MENOR Excepto: a base de metales preciosos.	50	G/HS/95		G/79	
37 01	PLAĆAS Y PELICULAS PLANAS, FOTOGRAFICAS, SENSIBILIZADAS, SIN IMPRESIONAR, EXCEPTO LAS DE PAPEL, CARTON O TEXTILES; PELICULAS FOTOGRAFICAS PLANAS AUTOREVELABLES, SENSIBILIZADAS, SIN IMPRESIONAR, INCLUSO	50	G/N3/95	•	Giris	
2704 40 400	EN CARGADORES		G/HS/95		G/67	
3701 10 100	Radiograficas, aptas para uso odontologico	50 50	G/HS/95		G/67	
3701 10.900	Las demas	50	G/HS/95	-	G/6 /	•
37.02	PELICULAS FOTOGRAFICAS EN ROLLOS, SENSIBILIZADAS, SIN IMPRESIONAR, EXCEPTO LAS DE PAPEL, CARTON O TEXTILES; PELICULAS FOTOGRAFICAS AUTOREVELABELS, EN ROLLOS, SENSIBILIZADAS, SIN IMPRESIONAR					
3702 10 000	Unicamente preparadas para el consumo.	50	G/HS/95	-	G/67	•
3702.20.000	Peliculas autorevelables	50	G/HS/95	-	G/67	-
	Para fotografia en colores (policromas):					
3702.31.900	Las demas	50	G/HS/95	-	G/67	-
3702.41.200	En bobinas de mas de 100 cm de ancho	50	G/HS/95		G/67	•
3702.41.900	Las demas	50	G/HS/95	-	G/67	•
3702 43 400	Policromas, en bobinas de mas de 100 cm de ancho y de mas de 100 m. de longitud	50	G/HS/95	-	G/67	-
3702.43 900	Unicamente peliculas para fotografia policromas	50	G/HS/95	-	G/67	
3702.44.900	Unicamente peliculas para fotografia policiomas.	50	G/HS/95	-	G/67	•
	De anchura inferior o igual a 16 mm. y longitud inferior o igual a 14 m					
3702 51 100	Cargadores (packs)	50	G/HS/95	-	G/67	-
3702.51.900	Las demas	50	G/HS/95	-	G/67	-
	De anchura inferior o igual a 16 mm. y longitud superior a 14 m.:					
3702.52,900	Las demas	50	G/HS/95	-	G/67	•
	De anchura superior a 16 mm, pero inferior o igual a 35 mm y longitud inferior o igual a 30 m, excepto					
	para diapositivas					
3702 53 100	Unicamente peliculas para fotografia policromas	50	G/HS/95	-	G/67	-
3702 53.900	Las demas	50	G/HS/95	-	G/67	-
	De anchura superior a 16 mm pero inferior o igual a 35 mm y longitud inferior o igual a 30 m excepto					
	para diapositivas:					
3702.54.100	Cargadores (packs)	50	G/HS/95		G/67	•
3702.54.900	Las demas	50	G/HS/95	-	G/67	-
	De anchura superior a 16 mm pero inferior o igual a 35 mm y longitud superior a 30 m					
3702.55.900	Las demas	50	G/HS/95	-	G/67	-
	De anchura superior a 35 mm;					
3702.56.900	Las demas	50	G/HS/95	-	G/67	-
	De anchura inferior o igual a 18 mm. y longitud superior a 14 m					
3702.52 200	Otras de cinematografía	5	G/HS/95	-	G/67	
	De anchura superior a 16 mm pero inferior o igual a 35 mm y longitud superior a 30 m					
3702 55,200	Otras de cinematografia	5	G/HS/95	-	G/67	-
	De anchura superior a 35 mm					

ALQUITRANES DE MADERA, ACEITES DE ALQUITRAN DE MADERA, CRESOTA DE MADERA METILENO (NAFTA DE MADERA).

PEZ VEGETAL, PEZ; DE CERVECERIA Y PREPARACIONES SIMILARES A BASE DE COLOFONIA, DE ACIDOS RESINICOS

3702 56,400

38 07

Otras de cinematografía

O DE PEZ VEGETAL

G/67

3807.00.000	Unicamente, alquitranes de madera.	70	G/HS/95	-	G/67	-
3807.00.000	Unicamente, aceites de alquitran de madera.	60	G/HS/95	-		-
8.11	PREPARACIONES ANTIDETONANTES, INHIVIDORES DE OXIDACION, ADITIVOS PEPTIZANTES, MEJORADORES DE VISCOSIDAD, ANTICORROSIVOS Y DEMAS ADITIVOS PREPARADOS PARA ACEITES MINERALES (INCLUIDA LA GASOLINA O NAFTA) O PARA OTROS LIQUIDOS UTILIZADOS PARA LOS MISMOS FINES QUE LOS ACEITES MINERALES					
3811.21.100	Peotizantes v/o dispersantes v/o detergentes de TBN menor a 170. (norma ASTM D 2896 o equivalente)	50	G/HS/95		G/79	
3811.21.200	Mejoradores de viscosidad	50	G/HS/95	-	G/79	-
811.21.900	Los demas	50	G/HS/95		G/79	
811.29 100	Peotizantes v/o dispersantes v/o detergentes de TBN menor a 170. (norma ASTM D 2896 o equivalente)	50	G/HS/95		G/79	
811.29.200	Mejoradores de viscosidad	50	G/HS/95	-	G/79	-
3811,29,900	Los demas	50	G/HS/95		G/79	-
3811.90.000	Unicamente, aditivos preparados para aceites minerales pesados.	50	G/HS/95	-	G/79	
3811.90 000	Unicamente, aditivos preparados para aceites minerales ligeros.	50	G/HS/95		G/79	-
39.03	POLIMEROS DE ESTIRENO EN FORMAS PRIMARIAS					
3903.30 100	Con un contenido superior o igual a 29% de butadieno, superior o igual a 44 % e inferior o igual a 52%	50	G/HS/95		G/79	-
	de estireno y superior o igual a 12% e inferior o igual a 20% de acrilonitrilo					
3903.30.900	Los demas	50	G/HS/95		G/79	
39.16	MONOFILAMENTOS CUYA MAYOR DIMENSION DEL CORTE TRANSVERSAL EXCEDA DE 1 mm, BARRAS, VARILLAS Y PERFILES,					
	INCLUSO TRABAJADOS EN LA SUPERFICIE PERO SIN OTRA LABOR, DE PLASTICO					
3916.90.900	Unicamente, copolimeros de acrilonitrilo-butadieno-estireno, en largos que no excedan de 15 mm	50	G/HS/95	-	G/79	-
9.05	POLIMEROS DE ACETATO DE VINILO O DE OTROS ESTERES VINILICOS, EN FORMAS PRIMARIAS; LOS DEMAS POLÍMEROS					
	VINILICOS EN FORMAS PRIMARIAS					
905.20.000	Alcoholes polivinilicos, incluso con grupos acetato sin hidrolizar	35	G/HS/95	•	G/79	-
9.16	MONOFILAMENTOS CUYA MAYOR DIMENSION DEL CORTE TRANSVERSAL EXCEDA DE 1 mm, BARRAS, VARILLAS Y PERFILES,					
	INCLUSO TRABAJADOS EN LA SUPERFICIE PERO SIN OTRA LABOR, DE PLASTICO					
3916.90.900	Unicamente, alcoholes polivinilicos, en largos que no excedan de 15 mm.	35	G/HS/95	•	G/79	-
39.11	RESINAS DE PETROLEO. RESINAS DE CUMARONA-INDENO, POLÍTERPENOS, POLÍSULFUNOS, POLÍSULFONAS Y DEMAS PRODUCTOS					
	PREVISTOS EN LA NOTA 3 DE ESTE CAPITULO, NO EXPRESADOS NI COMPRENDIDOS EN OTRA PARTE, EN FORMAS PRIMARIAS					
3911,10.000	Unicamente, resinas de petroleo.	35	G/HS/95	-	G/79	
39.12	CELULOSA Y SUS DERIVADOS QUÍMICOS, NO EXPRESADOS NI COMPRENDIDOS EN OTRA PARTE EN FORMAS PRIMARIAS		041005		0.57	
3912.31 000	Carboximetilcelulosa y sus sales	100	G/HS/95	•	G/67	-
40.06	LAS DEMAS FORMAS (POR EJEMPLO: VARILLAS, TUBOS O PERFILES) Y ARTICULOS (POR EJEMPLO: DISCOS O ARANDELAS), DE CAUCHO SIN VULCANIZAR					
4006.90,000	Los demas	50	G/HS/95	-	G/79	-
40 16	LAS DEMAS MANUFACTURAS DE CAUCHO VULCANIZADO SIN ENDURECER					
4016.10,000	De caucho celular	50	G/HS/95	•	G/79	-
	Juntas:					
4016.93.100	De expansion moldeadas, con alma de acero y agujeros para alojamiento de bulones de sujecion, aptas	50	G/HS/95	•	G/79	
	para absorver dilataciones y contracciones del pavimento en puentes y viaductos, de ancho superior					
	a 276 mm y altura superior a 39 mm					
4016.93,900	Las demas	50	G/HS/95	•	G/79	
1016.99.900	Unicamente, artículos para usos tecnicos, incluidas las partes y accesorios de maquinas , aparatos e instrumentos.	50	G/HS/95	•	G/79	
17.02	PASTA QUIMICA DE MADERA PARA DISOLVER					
1702.00.000	Excepto aquellas con un contenido de affa celulosa hasta 89% inclusive.(el contenido de affa celulosa	60	G/HS/95		G/67	
	sera determinado de acuerdo con la tecnica de la norma TAPPI (Technical Asociation Pulp Paper Industrie)					
	203.M 58.Alos efectos del limite del 89%, los resultados analíticos obtenidos de acuerdo a esta norma se					
	200,000					

expresaran en numeros enteros sin decimales de la siguiente forma, entre 88,0 y 88,50 , se expresara 88,

entre 88,51 y 89,50 se expresara 89).

47 03	PASTA QUÍMICA DE MADERA A LA LOSA O AL SULFATO, EXCEPTO LA PASTA PARA DISOLVER				
4703.29.000	Unicamente blanqueada.	50	G/HS/95	-	G/67
4802	PASTA QUIMICA DE MADERA PARA DISOLVER				
4802.20.000	Papel y cartón soportes para papel y cartón fotosensibles, termosensibles o electrosensibles	90	G/HS/95	-	G/67
4802,51	De gramaje inferior a 40 g/m2				
4802.51 100	Papel para dibujo	100	G/HS/95	-	G/67
4802.51 200	De seda	100	G/HS/95	-	G/67
4802.51.900	Los demás	100	G/HS/95	-	G/67
4802.52 110	Unicamente papel obra con lineas de agua.	20	G/HS/95	-	G/67
4802,52,120	Unicamente papel obra con lineas de agua	20	G/HS/95	-	G/67
4802.52,300	Papel para dibujo	130	G/HS/95		G/67
4802,53,300	Papel para dibujo	130	G/HS/95	•	G/67
4802.53 900	Los demas	80	G/HS/95	-	G/67
48.10	PAPEL Y CARTON, ESTUCADOS POR UNA O LAS DOS CARAS EXCLUSIVAMENTE CON CAOLIN U OTRAS SUSTANCIAS INORGANICAS, CON AGLUTINANTE O SIN EL INCLUSO COLOREADOS O DECORADOS EN LA SUPERFICIE O IMPRESOS, EN BOBINAS O EN HOJAS				
4810.11 100	Unicament page illustracion con lineas de aqua.	20	G/HS/95		G/67
4810.11,200	Unicamente papel ilustracion con lineas de agua.	20	G/HS/95	•	G/67
4810 12,900	Unicamente papel ilustracion con lineas de agua.	20	G/HS/95		G/67
4810.21.100	Unicamente papel illustracion con lineas de agua	20	G/HS/95		G/67
4810.21.200	Unicamente papel ilustracion con lineas de agua	20	G/HS/95		G/67
4810.29 100	Unicamente papei illustracion con lineas de aqua.	20	G/HS/95	-	G/67
4810,29,200	Unicamente papel ilustracion con lineas de agua.	20	G/HS/95	_	G/67
4810.39.000	Los demás	70	G/HS/95	=	G/67
4810,99,000	Los demás	70	G/HS/95	_	G/67
4811,39,120	Base para la fabricación de lija de agua	70	G/HS/95	_	G/67
4811.90.1	Papeles y cartones estucados y revestidos	80	G/HS/95	-	G/67
4811,90 110	Papel y cartuina baritados	80	G/HS/95	_	G/67
4811,90 120	Papel base de papeles para la reproducción fotoelectrostática	80	G/HS/95	_	G/67
4811 90.190	Los demas	80	G/HS/95		G/67
4823 90 900	Los demás	70	G/HS/95	-	G/67
5402.10	Hilados de alta tenacidad de nailon o de otras poliamidas	110	G/HS/95	-	G/67
5402.10 1	Sin torcer o con una torsión inferior o igual a 50 vueltas por metro	110	G/HS/95		G/67
5402.10 1	Multifilamento de aramidas, hasta 18000 deniers inclusive, con 1, 5 deniers por cada monofilamento, apto para la fabricación de tejidos de alta resistencia térmica	110	G/HS/95		G/67
5402.10 190	Offices	110	G/HS/95		G/67
5402.10.900	Los demás	110	G/HS/95	=	G/67
		110	G/110/95	-	3,0,
56.08	REDES DE MALLAS ANUDADAS, EN PAÑOS O EN PIEZAS, FABRICADAS CON CORDELES, CUERDAS O CORDAJES;				
5608 11.000	REDES CONFECCIONADAS PARA LA PESCA Y DEMAS REDES CONFECCIONADAS, DE MATERIAS TEXTILES	70	G/HS/95		G/67
5806 32 000	Redes confeccionadas para la pesca CINTAS DE FIBRAS SINTETICAS O ARTIFICIALES	120	G/HS/95	:	G/67
5808.90 000	ONNIAS DE FIDRAS SINTETICAS O MATIFICIALES ANALOGOS. EN PIEZA	120	G/HS/95	•	G/67
59 01	ARTICULOS DE PASAMMENTA Y ARTICULOS ORNAMENTA LES ANALOGOS, EN PIEZA TEJIDOS RECUBIERTOS DE COLA O MATERIAS AMILACEADAS DEL TIPO DE LOS UTILIZADOS PARA LA ENCUADERNACION.	120	GINSISS	-	Gioi
59 01	TEGIDOS RECUBIERTOS DE COLA O MATERIAS AUBILIACEDIAS DEL 1179 DE LOS OTILIZADOS PARA DE ENCUADERNACION. CARTONAJE, ESTUCHERIA O USOS SIMILARES: TELAS PARA CALCAR O TRANSPARENTES PARA DIBUJAR LIJENZOS.				
	DREPARADOS PARA PINTAR BUCARAN Y TEJIDOS RIGIDOS SIMILARES DEL TIPO DE LOS UTILIZADOS EN SOMBRERIA				
5901,90,000		120	G/HS/95		G/67
68 04	Unicamente telas para dibujos de planos o caicar MUELAS Y ARTICULOS SIMILARES, SIN BASTIDOR, PARA MOLER, DESFIBRAR TRITURAR, AFILAR, PULIR, RECTIFICAR,	120	G/75/95	•	G/6/
68 04					
	CORTAR O TROSEAR PIEDRAS DE AFILAR O PULIR A MANO, Y SUS PARTES, DE PIEDRA NATURAL. DE ABRASIVOS				
00010100	NATURALES O ARTIFICIALES AGLOMERADOS DE CERAMICA, INCLUSO CON PARTES DE OTRAS MATERIAS	80	G/HS/95		G/67
6804 21 000	Unicamente para fabricar hojas de afeitar desde grano Nro. 280 y mas fino.	80 80	G/HS/95 G/HS/95	-	G/67
6804 22 000	Unicamente piedras esmeriles de oxido de alumínio y/o carburo de silicio de medida superior a 950 mm	5U	G1U9/92	•	9/0/5

	de diametro, las diamantadas y las con liga de goma y las para maquinas rectificadoras Reishawers o				
	similares.				
6804,30 11	Unicamente de medida superior a 950 mm de diametro.	80	G/HS/95	-	G/67
6804.30 19		80	G/HS/95	-	G/67
6804,30,90	Unicamente las diamatadas y las con liga de goma.	80	G/HS/95	-	G/67
90.18	INSTRUMENTOS Y APARATOS DE MEDICINA, CIRUGIA, ODONTOLOGIA O VETERNINARIA, INCLUIDOS LOS ESCINTIGRAFIA Y				
	DEMAS APARATOS ELECTROMEDICOS, ASI COMO LOS APARATOS PARA PRUEBAS VISUALES				
9018 41.90		80	G/HS/95	-	G/67
70.02	VIDRIO EN BOLAS (EXCEPTO LAS MICROESFERAS DE LA PARTIDA 70.18). BARRAS, VARILLAS O TUBOS, SIN TRABAJAR)				
7002.20 00		70	G/HS/95	-	G/67
	para T.V				
7002 31.90		70	G/HS/95	-	G/67
	inclusive, y los tratados quimicamente con sustancias fluorescentes, de vidrio para la fabricacion de val-				
	vulas electronicas y de tubos de rayos catodicos para T.V.; de vidrio al borosilicato para rotametros ; y				
	capilares de vidrio				
7202.32.90		70	G/HS/95	-	G/67
	rescente de 19 a 55 mm. de diametro, inclusive, y los tratados quimicamente con sustancias fluorescentes;				
	de vidrio para la fabricacion de valvulas electronicas y de tubos de rayos catodicos para T V., capilares				
	de vidrio.		0.110.00		
7202.39.00		70	G/HS/95	-	G/67
72.01 7201.20.10	FUNDICION EN BRUTO Y FUNDICION ESPECULAR, EN LINGOTES, BLOQUES U OTRAS FORMAS PRIMARIAS	30	G/HS/95		G/67
7201.20.10		30	G/HS/95	-	G/67
7201.20.90		30	G/HS/95	-	G/67
7201.10.10		30	G/HS/95	:	G/67
72.02	VIDRIO EN BOLAS (EXCEPTO LAS MICROESFERAS DE LA PARTIDA 70.18), BARRAS, VARILLAS O TUBOS, SIN TRABAJAR)	30	G/N3/33	-	Gior
72.02	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	70	G/HS/95	_	G/67
72 04	DESPERDICIOS Y DESECHOS, DE FUNDICION, DE HIERRO O DE ACERO (CHATARRA); L'INGOTES DE CHATARRA DE HIERRO	75	9/113/23	-	Gior
72 04	O DE ACERO				
7204 10 00		50	G/HS/95		G/67
7204 10 00	Desperdictors y desections de intradiction de la ceros aleados	35	37.10755		3,07
7204.21.00		50	G/HS/95		G/67
7204.29.00		50	G/HS/95	-	G/67
7204 30.00		50	G/HS/95		G/67
7204.49.00		50	G/HS/95	-	G/67
7204.50.00	D Lingotes de chatarra	50	G/HS/95	-	G/67
72.07	SEMIELABORADOS DE HIERRO O DE ACERO SIN ALEAR				
	Con un contenido de carbono, en peso, inferior a 0,25%:				
7207 11.00	De sección transversal cuadrada o rectangular y con una anchura inferior al doble del espesor	40	G/HS/95	-	G/67
7207 12.00	0 Los demas, de seccion transversal rectangular	40	G/HS/95	-	G/67
7207 19.00	0 Los demas	40	G/HS/95	-	G/67
72.08	PRODUCTOS LAMINADOS PLANOS, DE HIERRO O DE ACERO SIN ALEAR, DE ANCHURA SUPERIOR O IGUAL A 600 mm.				
	LAMINADOS EN CALIENTE, SIN CHAPAR NI REVESTIR				
	Sin enrollar, simplemente laminados en cafiente, de espesor inferior a 3mm y un con limite de				
	elasticidad superior o igual a 275 MPa, o de espesor superior o igual a 3 mm y, con un limite de				
	elasticidad superior o igual a 355 MPa.				
7208 31.00		50	G/HS/95		G/67
	espesor superior o⊣gual a 4 mm, sin motivos en relieve				

~~~	Los demas, sin enrollar, simplemente laminados en caliente:		04/005		G/67	
7208 41.000	Laminados en las cuatro caras o en acanaladuras cerradas, de anchura inferior o igual a 1250 mm y de espesor superior o igual a 4 mm, sin motivos de relieve	50	G/HS/95	-	G/67	-
7208.90.000	espesor superior o igual a 4 mm, sin motivos de relieve Los demas	50	G/HS/95	_	G/67	
72.11	LOS GERRIAS PRODUCTOS LAMINADOS PLANOS DE HIERRO O DE ACERO SIN ALEAR, DE ANCHURA INFERIOR A 600 mm, SIN CHAPAR	30	G/113/33	-	3/07	
72.11	NI REVESTIR					
7211.11.000	Laminados en las cuatro caras o en acanaladuras cerradas, de anchura superior a 150 mm y de	50	G/HS/95	-	G/67	
7211.11.000	espesor superior o igual a 4 mm, sin enrrollar, sin motivos en reliève.		G			
	Los demas, simplemente laminados en caliente:					
7211.21.000	Laminados en las cuatro caras o en acanaladuras cerradas, de anchura superior a 150 mm y de espesor	50	G/HS/95	-	G/67	
7271.27.000	superior o igual a 4 mm, sin entrolar y sin motivos en relieve	*-				
72.14	BARRAS DE HIERRO O DE ACERO SIN ALEAR, SIMPLEMENTE FORJADAS, LAMINADAS O ESTRUDIDADAS, EN CALIENTE,					
	ASI COMO LAS SOMETIDAS A TORSION DESPUES DEL LAMINADO					
7214.10.000	Unicamente con un contenido de carbono de mas de 0,25 %, sin trabajar excepto redondas de hasta 125 mm.	50	G/HS/95		G/67	-
	de diametro, cuadradas de canto vivo de hasta 105 mm, de lado, rectangulares de menos de 106 mm, de ancho					
	por 39 a 50 mm. de espesor y hexagonales de hasta 60 mm entre cavas.					
7214.50.000	Excepto redondas de hasta 125 mm, de diametro, cuadradas de canto vivo de hasta 105 mm, de lado, rectangu-	50	G/HS/95		G/67	-
	lares de menos de 106 mm, de ancho por 39 a 50 mm, de espesor y hexagonales de hasta 60 mm, entre cavas					
72.16	PERFILES DE HIERRO O DE ACEROS SIN ALEAR					
7216.32.000	Unicamente con un contenido de carbono de hasta 0,25 % de ala ancha, de 140 mm. o mas de alto.	50	G/HS/95		G/67	-
7216.33.000	Unicamente con un contenido de carbono de hasta 0,25 % de ala ancha, de 140 mm. o mas de alto.	50	G/HS/95	-	G/67	-
7216 50.000	Unicamente Grey o similares con un contenido de carbono de hasta 0,25 % de 140 mm. o mas de alto.	50	G/HS/95	-	G/67	-
7216.90.000	Unicamente con un contenido de carbono de hasta 0,25 %, en perfiles I y H de ala ancha, Grey o similares,	50	G/HS/95	-	G/67	-
	de 140 mm. o mas de alto.					
7216,31.000	Unicamente con un contenido de carbono de hasta 0,25 %, de mas de 254 mm. de ancho inclusive.	50	G/HS/95	-	G/67	•
7216.32.000	Unicamente con un contenido de carbono de hasta 0,25 %, de hasta 140 mm. de alto y tirantes I.P.N. de mas	50	G/HS/95	•	G/67	-
	de 254 mm excepto de ala ancha de 140 mm. o mas de alto.					
7216.33.000	Unicamente con un contenido de carbono de hasta 0,25 %, excepto de ala ancha de 140 mm. o mas de alto.	50	G/HS/95	-	G/67	•
7216.40.000	Unicamente con un contenido de carbono de hasta 0,25 %, excepto angulos de alas iguales de hasta 101,6 mm.	50	G/HS/95	-	G/67	-
	de ala por hasta 13 mm. de espesor.				G/67	
7216.50 000	Unicamente con un contenido de carbono de hasta 0,25 %, excepto grey o similar de 140 mm. o mas de alto.	50	G/HS/95 G/HS/95	•		:
7216 10 000	Unicamente con un contenido de carbono de mas de 0,25 %, excepto U chico de 25 a 60 mm. en todos los	50	G/HS/95	-	G/67	•
7046.04.000	espesores y U.P.N. de mas de 75 mm.	50	G/HS/95		G/67	
7216 21 000	Unicamente con un contenido de carbono de mas de 0,25 %, excepto: anguio de alais iguales de mas de 12,7 mm	50	GINSIBS	-	G/O7	-
7716 27 000	de ala por 3.17 a 12,7 mm. de espesor y angulo de alas desiguales de 25 X 15 X 3 mm. hasta 75 X80 X8 mm. Unicamente con un contenido de carbono de mas de 0.25 %, excepto T de 12.7 a 70 mm de ala por 3.17	50	G/HS/95	_	G/67	
7216.22.000	Unicamente con un contenido de carbono de mas de 0,25 %, excepto i de 12,7 a 70 mm de ala por 3,77 a 8 mm, de espesor	30	G/113/93	-	G/O/	
7216.50.000	a o mm. de espesor. Unicamente con un contenido de carbono de mas de 0.25 %, excepto grey o similar de 140 mm. o mas de alto.	50	G/HS/95	_	G/67	
72.08	OFFICE OF LAMINADOS PLANOS, DE HIERRO O DE ACERO SIN ALEAR, DE ANCHURA SUPERIOR O IGUAL A 600 mm,	30	G/110/33		G/07	
72.00	LAMINADOS EN CALIENTE, SIN CHAPAR NI REVESTIR					
7208.11.000	Unicamente lisas con un contenido de carbono de hasta 0,40 %.	50	G/HS/95		G/67	
7208.12.000	Unicamente lisas con un contenido de carbono de hasta 0.40 %.	50	G/HS/95		G/67	-
7208.21.000	Unicamente lisas con un contenido de carbono de hasta 0.40 %	50	G/HS/95		G/67	-
7208.22.000	Unicamente lisas con un contenido de carbono de hasta 0.40 %.	50	G/HS/95		G/67	-
7208 32 000	Unicamente lisas con un contenido de carbono de hasta 0,40 %	50	G/HS/95		G/67	-
7208.39.000	Unicamente lisas con un contenido de carbono de hasta 0,40 %	50	G/HS/95		G/67	-
7208 42 900	Unicamente irsas con un contenido de carbono de hasta 0,40 %.	50	G/HS/95		G/67	-
7208 43 900	Unicamente lisas con un contenido de carbono de hasta 0,40 %.	50	G/HS/95		G/67	-
72 09	PRODUCTOS LAMINADOS PLANOS, DE HIERRO O DE ACERO SIN ALEAR, DE ANCHURA SUPERIOR O IGUAL A 600 mm,					

	LAMINADOS EN FRIO, SIN CHAPAR NI REVESTIR				
7209 11.900	Unicamente lisas con un contenido de carbono de hasta 0,40 % y de espesor superior a 4,75 mm,	50	G/HS/95		G/67
7209.21 900	Unicamente lisas con un contenido de carbono de hasta 0,40 % y de espesor superior a 4,75 mm,	50	G/HS/95	-	G/67
7209.31.900	Unicamente lisas con un contenido de carbono de hasta 0,40 % y de espesor superior a 4,75 mm.	50	G/HS/95	-	G/67
7209.41.900	Unicamente lisas con un contenido de carbono de hasta 0,40 % y de espesor superior a 4,75 mm.	50	G/HS/95		G/67
72.11	PRODUCTOS LAMINADOS PLANOS DE HIERRO O DE ACERO SIN ALEAR, DE ANCHURA INFERIOR A 600 mm, SIN CHAPAR NI				
	REVESTIR				
7211 12,900	Unicamente lisas con un contenido de carbono de hasta 0,40 %,	50	G/HS/95	-	G/67
7211 22.900	Unicamente lisas con un contenido de carbono de hasta 0.40 %.	50	G/HS/95	-	G/67
72.08	PRODUCTOS LAMINADOS PLANOS, DE HIERRO O DE ACERO SIN ALEAR, DE ANCHURA SUPERIOR O IGUAL A 600 mm.				
	LAMINADOS EN CALIENTE, SIN CHAPAR NI REVESTIR				
7208.13.000	Unicamente lisas con un contenido de carbono de hasta 0.40 %	50	G/HS/95	-	G/67
7208.23.000	Unicamente lisas con un contenido de carbono de hasta 0,40 %,	50	G/HS/95	-	G/67
7208 34.900	Unicamente lisas con un contenido de carbono de hasta 0.40 %.	50	G/HS/95		G/67
7208.44 900	Unicamente lisas con un contenido de carbono de hasta 0.40 %.	50	G/HS/95	_	G/67
72.09	PRODUCTOS LAMINADOS PLANOS, DE HIERRO O DE ACERO SIN ALEAR, DE ANCHURA SUPERIOR O IGUAL A 500 mm.	30	G/1   G/35		3/0/
72.00	LAMINADOS EN FRIO, SIN CHAPAR NI REVESTIR				
7209 11.900	Unicamente lisas con un contenido de carbono de hasta 0.40 % y espesor hasta 4.75 mm.	50	G/HS/95	_	G/67
7209.21.900	Unicamente lisas con un contenido de carbono de hasta 0,40 % y espesor hasta 4,75 mm.	50	G/HS/95	-	G/67
7209 31 900	Unicamente lisas con un contenido de carbono de hasta 0,40 % y espesor hasta 4,75 mm.	50	G/HS/95		G/67
7209.41.900	Unicamente lisas con un contenido de carbono de hasta 0,40 % y espesor hasta 4,75 mm.	50	G/HS/95	•	G/67
72 11	PRODUCTOS LAMINADOS PLANOS DE HIERRO O DE ACERO SIN ALEAR, DE ANCHURA INFERIOR A 600 mm, SIN CHAPAR NI	50	GINSIBS	•	Gioi
72 11	REVESTIR				
7211.49.900	Unicamente Isas con un contenido de carbono de hasta 0.40 % y espesor hasta 4.75 mm	50	G/HS/95	_	G/67
72.10	PRODUCTOS LAMINADOS PLANO. DE HIERRO O DE ACERO SIN ALEAR, DE ANCHURA SUPERIOR O IGUAL A 600 mm.	30	G/110/35	-	G/07
72.10	CHAPADOS O REVESTIDOS				
7210.11 000	Unicamente trabajadas.	120	G/HS/95		G/67
7210.11.000	Oniciamente trabajadas.	120	G/HS/95		9/6/
7210.12.000	Oniciamente trabajacias.  Pintados, barnizados o revestidos de plastico:	120	GINSIBS	•	
7210.70.100	-mitados, carinazãos o revestados de plasado. De espesor inferior a 4,75 mm	120	G/HS/95		
72.12	PRODUCTOS LAMINADOS PLANO, DE HIERRO O DE ACERO SIN ALEAR, DE ANCHURA INFERIOR A 500 mm, CHAPADOS O	120	GINGIBS	-	
12.12	REVESTIDOS				
7212.10.000	Unicamente trabaiadas.	120	G/HS/95		G/67
7212.40.000	Onicarinente tradujatora.  Pintados, barrilizados o revestidos de plastico	120	G/HS/95		G/67
72.07	rimados, partiagos o revesados de plastico SEMIELABORADOS DE HIERRO O DE ACERO SIN ALEAR	120	GINSISS	•	Gioi
7207.20.000	Semiletaborator be intered of the Action Sin Albar. Unicamente tochos (blooms) y palanquilla.	80	G/HS/95		G/67
72.18	Unicamente totenos (totomos) y paranquimos. ACERO INOXIDABLE EN LINGOTES Y OTRAS FORMAS PRIMARIAS; SEMELABORADAS DE ACERO INOXIDABLE	80	GINSISS	-	G/6/
7218.90.000	ACERO INCAIDADE EN INFOCIES Y OTRAS PONIVAS PRIMARIAS, SEMEDABORADAS DE ACERO INCAIDADE UN UNICAMENTE TORRAS PONIVAS PRIMARIAS, SEMEDABORADAS DE ACERO INCAIDADE	80	G/HS/95		G/67
72.24	UNICAMENTE (DE CINDA (DE CINDA ) Y PARIA QUITIA.  LOS DEMAS ACEROS ALEADOS, EN LÍNGOTES U OTRAS FORMAS PRIMARIAS, SEMIELABORADOS DE LOS DEMAS ACEROS ALEADOS.	80	GILOISO	-	G/o/
7224.90.000	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	80	G/HS/95		G/67
72.28	Unicamente tochos (blooms) y palanquilla.  BARRAS Y PERFILES DE LOS DEMAS ACEROS ALEADOS:BARRAS HUECAS PARA PERFORACION DE ACEROS ALEADOS O SIN ALEAR	80	GILOISO	•	G/o/
7228.10.000		400	CALONE		0.57
7228.10.000	Unicamente redondas y cuadradas, sin trabajar.	100 100	G/HS/95 G/HS/95	•	G/67
/228.30.000	Unicamente redondas y cuadradas, calidad S.A.E. 3115/3140, 4017/4042, 4118/4142, 5120/5140, 8615/8641 y	100	GIHONO	-	G/67
7700 40 000	similares de otras normas que las reemplacen.	400	041005		0.57
7228.40,000	Unicamente redondas y cuadradas, calidad S.A.E. 3115/3140, 4017/4042, 4118/4142, 5120/5140, 8615/8641 y	100	G/HS/95	-	G/67
70.47	similares de otras normas que las reemplacen.				
72.17	ALAMBRE DE HIERRO O DE ACERO SIN ALEAR	80	ONIDE		0.57
7217,31.900	Unicamente para la fabricación de resortes de valvulas y de embragues, templado y revenido (A.S.T.M.A.	80	G/HS/95	-	G/67
	230/47)				

72.29	ALAMBRE DE LOS DEMAS ACEROS ALEADOS				
7229,90 900	Unicamente para la fabricación de resistencias electricas, en rollos.	80	G/HS/95	-	G/67
73.04	TUBOS Y PERFILES HUECOS, SIN COSTURA (SOLDADURA), DE HIERRO O DE ACERO				
7304.10.000	Unicamente en las siguientes dimensiones: a) de diametro exterior de mas de 219.1 mm. y hasta 280 mm., por	50	G/HS/95	-	G/67
	espesores mayores de 12 mm., b) de diametro exterior de mas de 280 mm. y hasta 330 mm., por espesores ma_				
	yores de 10 mm.; c) de diametro exterior de mas de 330 mm., por espesor de 9,5 mm. y mayores				
7304.20 000	Unicamente en las siguientes dimensiones: a) de diametro exterior de mas de 219,1 mm. y hasta 280 mm., por	50	G/HS/95	-	G/67
	espesores mayores de 12 mm., b) de diametro exterior de mas de 280 mm. y hasta 330 mm., por espesores ma_				
	yores de 10 mm.; c) de diametro exterior de mas de 330 mm., por espesor de 9,5 mm. y mayores.				
	De diametro exterior superior a 356 mm				
7304.39.110	De espesor superior o igual a 15 mm	50	G/HS/95	-	G/67
7304 39.120	Unicamente por espesor de 9,5 mm, y mayores.	50	G/HS/95	-	G/67
7304,39.210	Unicamente en las siguientes dimensiones: de diametro exterior de mas de 219,1 mm. y hasta 280 mm., por	50	G/HS/95	-	G/67
	espesores mayores de 12 mm.				
7304.39.220	Unicamente en las siguientes dimensiones: de diametro exterior de mas de 280 mm, y hasta 330 mm,, por	50	G/HS/95		G/67
	espesores mayores de 10 mm				
	De diametro exterior inferior o igual a 356 mm.				
7304.39.230	Al carbono, laminados en caliente, redondos, de diametro exterior superior a 330 mm, por espesores	50	G/HS/95	-	G/67
7504.50.250	superiores a 15mm.				
7304 39.290	Unjicamente en las siguientes dimensiones: a) de diametro exterior de mas de 219,1 mm. y hasta 280 mm.,	50	G/HS/95	_	G/67
7504 55.250	por espesores mayores de 12 mm; b) de diametro extenor de mas de 280 mm, y hasta 330 mm, por espesores	•••		_	
	por espesiores mayores de Timin. por espesiores mayores de 10 mm, c) de diametro exterior de mas de 300 mm, por espesiores mayores de 10 mm, c) de diametro exterior de mas de 330 mm, por espesior de 9,5 mm y mayores.			-	
7304.90 000	Implies de 10 min, e) de diaminate de la de de 300 min, por espesa de 3,0 min, prinspores. Unicamente, de sección cuadrada con cantos externos redondeados y angulos internos redondeados de mas de	50	G/HS/95	-	G/67
7504.90 000	170 mm de lado exterior y de mas de 12 mm, de espesor.	50	3/1/3/3	_	9,07
73.07	ACCESORIOS DE TUBERIA (POR EJEMPLO, RACORES O EMPALMES, CODOS O MANGUITOS), DE FUNDICION, DE HIERRO O			-	
/3.0/	DE ACERO			•	
7007 40 505		90	G/HS/95		G/67
7307.19.000	Unicamente accesorios de hierro duíce o batido y los de hierro maleable de diametro extenor mayores de	90	G/113/95	•	G/07
	50,8 mm. (referido al diametro exterior del cano); las cuplas sin costura de hierro o acero laminado de			-	
	mas de 219.1 mm.de diametro exterior.		OAIOD5	-	0.07
7307.93 000	Unicamente de hierro o acero para soldar canos de mas de 609,6 mm. de diametro exterior.	90	G/HS/95	-	G/67
7307 11.000	Excepto: accesorios de hierro dulce o batrdo y los de hierro maleable de diametro exterior mayores de 50,8	100	G/HS/95	-	G/67
	mm (referido al diametro exterior del cano), las cuplas sin costura de hierro o acero laminado de mas de				
	219,1 mm. de diametro exterior y accesorios de hierro o acero laminados para soldar canos de mas de 609,6				
	mmi de diametro exterior, accesorios de hierro o acero laminados, para soldar canos de hasta 609,6 mmi de				
	diametro exterior, y uniones de acero con revestimiento interior de plomo y de plomo-cobre.				
7307.19 000	Excepto accesorios de acero inoxidable antimagneticos,accesorios de hierro dulce o batido y los de hierro	100	G/HS/95		G/67
	maleable de diametro exterior mayores de 50,8 mm.(referido al diametro exterior del cano); las cuplas sin				
	costura de hierro o acero laminado de mas de 219,1 mm. de diametro exterior y accesorios de hierro o acero				
	laminados para soldar canos de mas de 609,6 mm. de diametro exterior, accesorios de hierro o acero lamina_				
	dos, para soldar canos de hasta 609,6 mm. de diametro exterior, y uniones de acero con revestimiento in-				
	terior de plomo y de plomo-cobre				
7307.21.000	Excepto antimagnetico.	100	G/HS/95		G/67
7307.22.000	Excepto antimagnetico	100	G/HS/95	-	G/67
7307.23.000	Excepto antimagnetico	100	G/HS/95	-	G/67
7307,29.000	Excepto antimagnetico	100	G/HS/95	-	G/67
7307,91.000	Excepto, accesorios de hierro duíce o batido y los de hierro maleable de diametro exterior mayores de 50,8	100	G/HS/95	-	G/67
	mm, (referido al diametro exterior del cano); las cuplas sin costura de hierro o acero laminado de mas de				
	219.1 mm de diametro extenor y accesorios de hierro o acero laminados para soldar canos de mas de 609.6				
	mm, de diametro exterior accesorios de hierro o acero laminados, para soldar canos de hasta 609,6 mm de				

G/HS/95

G/67

7307.91.000

diametro exterior, y uniones de acero con revestimiento interior de plomo y de plomo-cobre.

7307.91.000	drametro exterior, y uniones de acero con revestimiento interior de plomo y de plomo-cobre.	100	G/HS/95	-	G/67	-	
7307.92.000	Excepto: accesorios de hierro dulce o batido y los de hierro maleable de diametro exterior mayores de 50,8	100	G/HS/95	-	G/67	-	
	mm. (referido al diametro exterior del cano); las cuplas sin costura de hierro o acero laminado de mas de						
	219,1 mm. de diametro exterior y accesorios de hierro o acero laminados para soldar canos de mas de 609,6						
	mmi de diametro exterior, accesorios de hierro o acero laminados, para soldar canos de hasta 609.6 mm. de						
	diametro exterior, y uniones de acero con revestimiento interior de plomo y de plomo-cobre.						
7307.93.000	Excepto accesorios de hierro dulce o batido y los de hierro maleable de diametro exterior mayores de 50,8	100	G/HS/95	-	G/67	-	
	mm, (referido al diametro exterior del cano), las cuplas sin costura de hierro o acero laminado de mas de						
	219,1 mm de diametro exterior y accesorios de hierro o acero laminados para soldar canos de mas de 609,6						
	mm, de diametro exterior, accesorios de hierro o acero laminados, para soldar canos de hasta 609,6 mm. de						
	diametro exterior, y uniones de acero con revestimiento interior de plomo y de plomo-cobre						
7307.99.000	Excepto, accesorios de hierro dulce o batido y los de hierro maleable de diametro exterior mayores de	100	G/HS/95	-	G/67	-	
7507.55,655	50,8 mm (referido al diametro exterior del cano); las cuplas sin costura de hierro o acero laminado de						
	mas de 219,1 mm, de djametro exterior y accesorios de hierro o acero laminados para soldar canos de hasta						
	has be 21st, min, de diametro exterior, accesorios de inerio o acero laminados para soldar canos de hasta						
	609,6 mm. de diametro exterior, y uniones de acero con revestimiento interior de plomo y de plomo-cobre.						
73.11	SUS HIM. DE JAIRREID SERION, Y BINDINGS DE AUCH CONTREVENIMENTO MEDICAL DE PICTUR DE P						
73.11		100	G/HS/95	_	G/67	_	
	Unicamente para oxigeno.	100	G/HS/95		G/67	_	
7311.00.290	Unicamente para oxigeno.	100	G/HS/95	-	G/67		
7311.00 900	Unicamente para oxigeno.	100	GINSIBS	-	3/07	_	
73.18	TORNILLOS, PERNOS, TUERCAS, TIRAFONDOS, ESCARPIAS ROSCADAS, REMACHES, PASADORES, CLAVIJAS, CHAVETAS,						
	ARANDELAS (INCLUIDAS LAS ARANDELAS DE RESORTE O MUELLE) Y ARTÍCULOS SIMILARES, DE FUNDICION,						
	DE HIERRO O DE ACERO						
	Articulos roscados:				0.07		
7318.11.000	Tirafondos	130	G/HS/95	-	G/67	•	
7318,12,000	Los demas tornillos para madera	130	G/HS/95	-	G/67	-	
7318.13.000	Escarpias y armellas roscadas	130	G/HS/95	-	G/67	-	
7318,14,000	Tornillos taladradores	130	G/HS/95	-	G/67	-	C
7318.15.000	Los demas tornillos y pernos, incluso con sus tuercas y arandelas	130	G/HS/95	-	G/67	-	~
7318.16.000	Tuercas	130	G/HS/95	-	G/67	-	-
7318.19.000	Los demas	130	G/HS/95	-	G/67	-	
	Articulos sin roscar:						
7318.21.000	Arandelas de resorte (muelle) y demas arandelas de seguridad	130	G/HS/95	-	G/67	-	
7318.22.000	Las demas arandelas	130	G/HS/95	-	G/67	-	
7318.23.000	Remaches	130	G/HS/95	-	G/67	-	
7318.24.000	Pasadores, clavias y chavetas	130	G/HS/95	-	G/67	-	
7318.29.000	Los demas	130	G/HS/95	-	G/67	-	
73.26	LAS DEMAS MANUFACTURAS DE HIERRO O DE ACERO						
70.20	Manufacturas de alambre de hierro o de acero						
7326.20.100	Guantes protectores de maila de acero	110	G/HS/95	-	G/67	-	
7326.20.900	Los demas	110	G/HS/95	-	G/67		
7326,90,000	Excepto coladas o moldeadas en estado bruto	110	G/HS/95	-	G/67		
74.03	COBRE REFINADO Y ALEACIONES DE COBRE EN BRUTO						
74.03	Cobre refinado						
7403.19.000	Core remado Los demas	80	G/HS/95		G/67	-	
/403, 19,000		00					
7.00.01.000	Aleaciones de cobre	80	G/HS/95	-	G/67		
7403.21.000	A base de cobre-cinc (laton)	80	G/HS/95	_	G/67		
	A base de cobre-estaño (bronce)	80	3/13/33	-	3/0/	_	
7403 22.000 7403,23.000	A base de cobre-niquel (cuproniquel) o de cobre-niquel-cinc (alpaca)	80	G/HS/95		G/67		

7403.29.000	Las demas aleaciones de cobre (con excepcion de las aleaciones madre de la partida 74,05)	80	G/HS/95	-	G/67	-
74.09	CHAPAS Y BANDAS DE COBRE DE ESPESOR SUPERIOR A 0,15 mm					
7409,90,100	Bandas de cobre alberilo	50	G/HS/95	-	G/79	-
7409,90,900	Unicamente de cobre al berilo.	50	G/HS/95	-	G/79	•
75.06	CHAPAS, BANDAS Y HOJAS DE NIQUEL					
7506,10,000	De niquel sin alear	30	G/HS/95	-	G/67	-
75.04	POLVO Y PARTICULAS, DE NIQUEL					
7504,00,100	De niquel sin alear	40	G/HS/95	-	G/67	-
75.08	LAS DEMAS MANUFACTURAS DE NIQUEL					
7508.00.100	Anodos para niquelar, incluso los obtenidos por electrolisis	30	G/HS/95	-	G/67	-
76.01	ALUMINIO EN BRUTO					
7601.10.000	Aluminio sin alear	80	G/HS/95	-	G/67	-
7601.20.000	Aleaciones de aluminio	80	G/HS/95	-	G/67	-
7601.10.000	Excepto de pureza minima de 99,5 % y las granallas.	70	G/HS/95	-	G/67	-
7601,20,000	Excepto de pureza minima de 99,5 % y las granallas.	70	G/HS/95	-	G/67	•
82.07	UTILES INTERCAMBIABLES PARA HERRAMIENTAS DE MANO, INCLUSO MÉCANICAS, O PARA MAQUINAS HERRAMIENTA (POR					
	EJEMPLO: DE EMBUTIR, ESTAMPAR, PUNZONAR, ROSCAR, TALADRAR, MANDRINAR, BROCHAR, FRESAR, TORNEAR O					
	ATORNILLAR), INCLUIDAS LAS HILERAS DE ESTILADO O DE EXTRUSION DE METALES,					
	ASI COMO LOS UTILES DE PERFORACION O DE SONDEO					
8207.30.900	Unicamente matices para maquinas.	50	G/HS/95	•	G/67	-
8207.90.000	Unicamente matices para maquinas.	50	G/HS/95	-	G/67	•
8207 11.000	Excepto barrenos y brocas.	80	G/HS/95	-	G/67	-
	Utiles de perforacion o de sondeo					
8207.12.000	Con la parte operante de otras materias	80	G/HS/95	-	G/67	-
83.02	GUARNICIONES, HERRAJES Y ARTICULOS SIMILARES DE METALES COMUNES, PARA MUEBLES, PUERTAS, ESCALERAS,					
	VENTANAS, PERSIANAS, CARROCERIAS, ARTICULOS DE GUARNICIONERIA, BAULES, ARCAS, COFRES Y OTRAS					
	MANUFACTURAS DE ESTA CLASE; ALZAPAÑOS, PERCHAS, SOPORTES Y ARTICULOS SIMILARES, DE METALES COMUNES;					
	RUEDAS, CDN MONTURA DE METALES COMUNES, CIERRAPUERTAS AUTOMATICOS DE METALES COMUNES					
	Bisagras de cualquier tipo (incluidos los gozues):					
8302.10.100	De hierro o doradas, en rollos, con puntas de 8 hasta 12,5 mm, aptas para ser utilizadas en maquinas	90	G/HS/95	-	G/67	-
	de engrapado automatico					
8302.10.900	Excepto para anteojos.	90	G/HS/95	-	G/67	-
8302,20,000	Ruedas	90	G/HS/95	-	G/67	-
8302.30.000	Las demas guarniciones, herrajes y artículos similares para vehículos automoviles	90	G/HS/95	-	G/67	-
	Las demas guarniciones, herrajes y articulos similares:					
8302.41.000	Para edificios	90	G/HS/95	•	G/67	-
8302.42.000	Los demas, para muebies	90	G/HS/95	-	G/67	-
8302.49,000	Los demas	90	G/HS/95	•	G/67	-
8302,50,000	Alzapaños, perchas, soportes y articulos similares	90	G/HS/95	-	G/67	-
8302.60.000	Cierrapuertas automaticos	90	G/HS/95	-	G/67	-
84.12	LOS DEMAS MOTORES Y MAQUINAS MOTRICES					
8412,80,900	Las demas	80	G/HS/95	-	G/67	-
84.06	TURBINAS DE VAPOR					
8406.11.000	Para la propulsion de barcos	50	G/HS/95	-	G/67	-
	Las demas:					
8406,19 100	De hasta 1.200 KW de potencia	50	G/HS/95	-	G/67	•
8406, 19 900	Partes	50	G/HS/95	-	G/67	-
A ( AA	DARTES IDENTIFICADI ES COMO DESTINADAS EVOLUCIVA O DEMOIDALMENTE. A LOS MOTORES DE LAS					

PARTES IDENTIFICABLES COMO DESTINADAS, EXCLUSIVA O PRINCIPALMENTE, A LOS MOTORES DE LAS

84.09

PARTIDAS 84.07 U 84.08

### LISTA LXIV

	8409 91.800	Unicamente para automoviles o motociclos excepto:pistones,camisas,segmentos de pistones,valvulas y bielas.	120	G/HS/95	-	G/67	
	8409.91.900	Unicamente para automoviles o motociclos excepto:pistones,camisas,segmentos de pistones,valvulas y bielas.	120	G/HS/95	-	G/67	
	8409.99.800	Unicamente para automoviles o motociclos excepto:pistones,camisas,segmentos de pistones,valvulas y bielas.	120	G/HS/95		G/67	-
	8409,99.900	Unicamente para automoviles o motociclos excepto:pistones,camisas,segmentos de pistones,valvulas y bielas.	120	G/HS/95		G/67	-
	8409, 10,000	De motores para la aviacion	100	G/HS/95		G/67	
	8409,91,800	Excepto para automoviles o motociclos, y pistones, camisas, segmentos, valvulas y bielas.	100	G/HS/95		G/67	-
	8409.91.900	Excepto para automoviles o motociclos, y pistones, camisas, segmentos, valvulas y bielas.	100	G/HS/95		G/67	-
Act   Co.   DEMAS MOTORES / MAQUINAS MOTRICES   Motores hidralicies   Co.	8409.99.800	Excepto para automoviles o motociclos, y pistones, camisas, segmentos, valvulas y bielas.	100	G/HS/95	-	G/67	-
Motions hidralutions   Commonwinether defilience (clindros)	8409,99.900	Excepto para automoviles o motociclos, y pistones, camisas, segmentos, valvulas y bielas.	100	G/HS/95	-	G/67	-
Common/ministra redilinace (cilinafros)   Cilinafros (cilinafros)   Cilinafros)   Cilinafros (cilinafros)   Cilinafros (cilinafros)   Cilinafros (cilinafros)   Cilinafros (cilinafros)   Cilinafros)	84 12	LOS DEMAS MOTORES Y MAQUINAS MOTRICES					
Section   Comment		Motores hidraulicos:					
Midraulicas yiko leadinamicas, con 0 ain valvala de comando incorporada   8112 2190   Motores de hasta 40 HP de potencia a 2.500 r.p.m.   6067   - 8412 229 100   Motores de hasta 40 HP de potencia a 2.500 r.p.m.   6067   - 8412 229 100   Motores de hasta 40 HP de potencia a 2.500 r.p.m.   6067   - 8412 229 100   Motores de hasta 4.500 m.a.   6067   - 8412 229 100   Motores de hasta 4.500 m.a.   6067   - 8412 229 100   Mo		Con movimiento rectilineo (cilindros)					
841221900   Motores de hasta 40 HP de potencia a 2 500 r.p.m.   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687   687	8412.21.100	Cilindros hidraulicos y/u oleodinamicos, intensificadores de presion actuadores y/o impulsores	80	G/HS/95	-	G/67	-
8412.29.100   Motores de hasta 40 HP de potencia a 2.500 r.p.m   6,00   6,145.995   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667   6,667		hidraulicos y/o oleodinamicos, con o sin valvula de comando incorporada					
841   22   22   20	8412.21.900	Los demas	80	G/HS/95		G/67	-
841   223   200   Coldinarmosa y (chi tidralicas a engrangies con un desplazamiento volumetrico hasta 1 5 HP a 650 r.p.m. y de hasta 170 HP a 125 r.p.m     841   228   500   Rideria dividualicos para el mecanismo de direccion y gobierno de embarcaciones, con torque superior a un tonelametro     841   228   500   Sistema ná fivrallico a para el mecanismo de direccion y gobierno de embarcaciones, con torque superior a un tonelametro     841   228   500   Sistema ná fivrallico a para el mecanismo de direccion y gobierno de embarcaciones, con torque superior     841   228   500   Sistema ná fivrallico a limentador de barra en tornos     841   228   500   Sistema ná fivrallico alimentador de barra en tornos     841   228   500   Sistema ná fivrallico alimentador de barra en tornos     841   228   500   Sistema ná fivrallico alimentador de barra en tornos     841   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   11	8412.29.100	Motores de hasta 40 HP de potencia a 2.500 r.p.m.	80	G/HS/95	-	G/67	
May 12 29 400   Motores con un desplazamiento de hasta 4,500 cm3 por revolucion de hasta 15 HP a 650 r.p.m. y de hasta 17 0P a 125 r.p.m. y de hasta 18 0P	8412.29.200	Motores de hasta 50 HP de potencia a 1.000 r.p.m	80	G/HS/95		G/67	-
Natia 170 HP a 125 r, pm   Siletman Midrallicos para el mecanismo de direccion y gobierno de embarcaciones, con torque superior   2	8412.29.300	Oleodinamicas y/o hidraulicas a engranajes con un desplazamiento volumetrico hasta 150 cm3/revolucion	80	G/HS/95	-	G/67	
State   Stat	8412.29.400	Motores con un desplazamiento de hasta 4,500 cm3 por revolucion de hasta 15 HP a 650 r.p.m. y de	80	G/HS/95	-	G/67	
au to foreiametro		hasta 170 HP a 125 r.p.m					
8412.29 500   Sustama Indiraultico alimentador de barra en tornos   80 GMS:95   GR67   3412.29 500   Los demas   8412.29 500   Los demas   8412.29 500   Los demas turbinas de gas.   Substantia India	8412.29.500	Sistemas hidraulicos para el mecanismo de direccion y gobierno de embarcaciones, con torque superior	80	G/HS/95	-	G/67	-
8412.29.900   Los demas   Lo		a un tonelametro					
A	8412.29 600	Sistema hidraulico alimentador de barra en tornos	80	G/HS/95		G/67	-
Las demas turbinas de gas.	8412,29,900	Los demas	80	G/HS/95	-	G/67	
\$411,81,000   De potencia inferior o igual a 5,000 KW   De potencia inferior o igual a 5,000 KW   De potencia inferior o igual a 5,000 KW   So De potencia inferior o igual a 5,000 KW   De potencia inferior o igual a 5,000 KW   So De potencia inferior o igual a 5,000 KW   So De potencia inferior o igual a 5,000 KW   So De potencia inferior o igual a 5,000 KW   So De potencia inferior o igual a 5,000 KW   So De potencia inferior o igual a 5,000 KW   So De potencia inferior o igual a 5,000 KW   So De potencia inferior o igual a 5,000 KW   So De potencia inferior o igual a 5,000 KW   So De potencia inferior o igual a 5,000 KW   So De potencia inferior o igual a 5,000 KW   So De potencia inferior o igual a 5,000 KW   So De potencia inferior o igual a 5,000 KW   So De potencia inferior o igual a 5,000 KW   So De potencia inferior o igual a 5,000 KW   So De potencia inferior o igual a 5,000 KW   So De potencia inferior o igual a 5,000 KW   So De potencia inferior o igual a 5,000 KW   So De potencia inferior o igual a 5,000 KW   So De potencia inferior o igual a 5,000 KW   So De potencia inferior o igual a 5,000 KW   So De potencia inferior o igual a 5,000 KW   So De potencia inferior o igual a 5,000 KW   So De potencia inferior o igual a 5,000 KW   So De potencia inferior o igual a 5,000 KW   So De potencia inferior o igual a 5,000 KW   So De potencia inferior o igual a 5,000 KW   So De potencia inferior o igual a 5,000 KW   So De potencia inferior o igual a 5,000 KW   So De potencia inferior o igual a 5,000 KW   So De potencia inferior o igual a 5,000 KW   So De potencia inferior o igual a 5,000 KW   So De potencia inferior o igual a 5,000 KW   So De potencia inferior inferior o igual a 5,000 KW   So De potencia inferior in	84.11	TURBORREACTORES, TURBOPROPULSORES Y DEMAS TURBINAS DE GAS					
Section   Partical Superior a 5.000 KW   Partical Superior a		Las demas turbinas de gas.					
Partes:   Part	8411,81.000	De potencia inferior o igual a 5.000 KW	80	G/HS/95	-	G/67	
8411.99.100   De las turbinas de las posiciones 8411.81.000 y 8411.82.000   G/RS/PS   - G/RS/PS   - B/RS/PS   -	8411.82.000	De potencia superior a 5.000 KW	80	G/HS/95	-	G/67	-
Bombas para luquidos, incluso con dispositivo medidor incorporado o proyectadas para llevarios   Bombas can dispositivo medidor incorporado o proyectadas para llevarios   Bombas manuales, excepto las de las subpartidas 8413.11 u 8413.19;   Bombas manuales, excepto las de las subpartidas 8413.11 u 8413.19;   Bombas manuales, excepto las de las subpartidas 8413.11 u 8413.19;   Bombas manuales, excepto las de las subpartidas 8413.11 u 8413.19;   Bombas manuales, excepto las de las subpartidas 8413.11 u 8413.19;   Bombas de demas   90 G/HS/95   G/67		Partes:					
Bombas con dispositivo medidor incorporado o proyectadas para llevarlo:   Las demas   90 G/HS/95   G/67   Bombas manuales, excepto las de las subpartidas 8413.11 u 8413.19;   90 G/HS/95   G/67   90 G/HS/95   90 G	8411.99.100	De las turbinas de las posiciones 8411.81.000 y 8411.82.000	90	G/HS/95	-	G/67	
A413.19.000	84 13	BOMBAS PARA LIQUIDOS, INCLUSO CON DISPOSITIVO MEDIDOR INCORPORADO; ELEVADORES DE LIQUIDOS					
Bombas manuales, excepto las de las subpartidas 8413.11 u 8413.19;   De diafragma, de reloj, bombeadores   90 G/HS/95   G/67   - 8413.20.900   Las demas   90 G/HS/95   G/67   - 9 G/67		Bombas con dispositivo medidor incorporado o proyectadas para llevarlo:					
8413 20 100         De diafragma, de reloj, bombeadores         90         G/HS/95         -         G/67         -           8413 20 900         Las demas         90         G/HS/95         -         G/67         -           8413 40 000         Bombas para hormigon         90         G/HS/95         -         G/67         -           8413 50 100         Verticales u horizontales, de mas de 5 HP y hasta 600 HP de potencia de accionamiento, excluidas las         90         G/HS/95         -         G/67         -           8413.50 200         De hasta 300 litros/minuto         90         G/HS/95         -         G/67         -           8413.50 300         Unicidades generadoras de presion         90         G/HS/95         -         G/67         -           8413.50 300         De pie de molino, de algibe, de eyector         90         G/HS/95         -         G/67         -           8413.50 300         Excepto: bombas a piston para accionamiento de prensas hidraulicas de presiones mayores de 250 Kg./cm.2         90         G/HS/95         -         G/67         -           8413.50 300         Excepto: bombas a piston para accionamiento de prensas hidraulicas de presiones mayores de 250 Kg./cm.2         90         G/HS/95         -         G/67         -           8413.60 100	8413.19.000	Las demas	90	G/HS/95	-	G/67	-
8413.20.900		Bombas manuales, excepto las de las subpartidas 8413.11 u 8413.19;					
8413.40.000   Bombas para hormigon   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/67   26/	8413 20 100	De diafragma, de reloj, bombeadores	90	G/HS/95	•	G/67	-
Las demas bombas volumetricas alternativas:  8413 50 100 Verticales u horizontales, de mas de 5 HP y hasta 600 HP de potencia de accionamiento, excluidas las  8413.50 200 De hasta 300 litros/minuto  8413.50 300 Unidades generadoras de presion  8413.50 400 De pie de molino, de algible, de eyector  8413.50 400 Experto: bombas a piston para accionamiento de prensas hidraulicas de presiones mayores de 250 Kg./cm.2  con absorcion de mas de 100 HP  Las demas bombas volumetricas rotativas:  8413.60 200 De hasta 300 litros/minuto  90 G/HS/95 - G/67 - G/6	8413.20,900	Las demas	90	G/HS/95	-	G/67	•
8413 50 100   Verticales u horizontales, de mas de 5 HP y hasta 600 HP de potencia de accionamiento, excluidas las para oxigeno líquido   De hasta 300 litros/minuto   90 G/HS/95   G/67   - 8413.50 200   De pied emolino, de algibe, de eyector   90 G/HS/95   G/67   - 8413.50 400   De pie de molino, de algibe, de eyector   90 G/HS/95   G/67   - 8413.50 400   Expertico imbass a plation para accionamiento de prensas hidraulicas de presiones mayores de 250 Kg/cm.2   90 G/HS/95   G/67   - 8413.50 400   Expertico imbass a plation para accionamiento de prensas hidraulicas de presiones mayores de 250 Kg/cm.2   90 G/HS/95   G/67   - 8413.60 200   Expertico imbass volumetricas rotativas:   90 G/HS/95   G/67   - 8413.60 200   Unidades generadoras de presion   90 G/HS/95   G/67   - 8413.60 200   Unidades generadoras de presion   90 G/HS/95   G/67   - 8413.60 200   Unidades generadoras de presion   90 G/HS/95   G/67   - 8413.60 200   Unidades generadoras de presion   90 G/HS/95   G/67   - 8413.60 200   Unidades generadoras de presion   90 G/HS/95   G/67   - 8413.60 200   Unidades generadoras de presion   90 G/HS/95   G/67   - 8413.60 200   Unidades generadoras de presion   90 G/HS/95   G/67   - 8413.60 200   Unidades generadoras de presion   90 G/HS/95   G/67   - 8413.60 200   Unidades generadoras de presion   90 G/HS/95   G/67   - 8413.60 200   Unidades generadoras de presion   90 G/HS/95   G/67   - 8413.60 200   Unidades generadoras de presion   90 G/HS/95   G/67   - 8413.60 200   Unidades generadoras de presion   90 G/HS/95   G/67   - 8413.60 200   Unidades generadoras de presion   90 G/HS/95   G/67   - 8413.60 200   Unidades generadoras de presion   90 G/HS/95   G/67   - 9413.60 200   Unidades generadoras de presion   90 G/HS/95   G/67   - 9413.60 200   Unidades generadoras de presion   90 G/HS/95   G/67   - 9413.60 200   Unidades generadoras de presion   90 G/HS/95   G/67   - 9413.60 200   Unidades generadoras de presion   90 G/HS/95   G/67   - 9413.60 200   Unidades generadoras de presion   90 G/HS/95   G/67   - 9413.	8413,40,000	Bombas para hormigon	90	G/HS/95	-	G/67	
para oxigeno líquido  8413.50.200 De hasta 300 litros/minuto 8413.50.300 Unidades generadoras de presion 8413.50.400 De pie de molino, de algibe, de eyector 8413.50.900 Excepto: bombas a piston para accionamiento de prensas hidraulicas de presiones mayores de 250 Kg./cm.2 con absorcion de mas de 100 HP Las demas bombas volumetricas rotativas: 8413.60.200 Unidades generadoras de presion 8413.50.900 Excepto: bombas a piston para accionamiento de prensas hidraulicas de presiones mayores de 250 Kg./cm.2 con absorcion de mas de 100 HP 8413.60.200 Unidades generadoras de presion 8413.60.200 Unidades generadoras de presion 8413.60.200 Unidades generadoras de presion  90 G/HS/95 - G/67 -		Las demas bombas volumetricas alternativas:					
8413.50.200       De hasta 300 litros/minuto       90       G/HS/95       -       G/67       -         8413.50.300       Unidades generadoras de presion       90       G/HS/95       -       G/67       -         8413.50.900       De pie de molino, de algible, de eyector       90       G/HS/95       -       G/67       -         8413.50.900       Excepto: bombas a piston para accionamiento de pressas hidraulicas de presiones mayores de 250 Kg./cm.2       90       G/HS/95       -       G/67       -         con absorcion de mas de 100 HP       Las demas bombas volumetricas rotativas:       -       G/67       -       -       8413.60.200       90       G/HS/95       -       G/67       -       -       8413.60.200       Unidades generadoras de presion       90       G/HS/95       -       G/67       -       -       867       -       -       867       -       -       867       -       -       867       -       -       867       -       -       867       -       -       867       -       -       867       -       -       867       -       -       867       -       -       867       -       -       867       -       -       -       867       -       <	8413 50 100	Verticales u horizontales, de mas de 5 HP y hasta 600 HP de potencia de accionamiento, excluidas las	90	G/HS/95	-	G/67	-
8413.50.300         Unidades generadoras de presion         90         G/HS/95         -         G/67         -           8413.50.400         De pie de molino, de aligibe, de eyector         90         G/HS/95         -         G/67         -           8413.50.900         Excepto: bombas a platon para accionamiento de prensas hidraulicas de presiones mayores de 250 Kg./cm.2         90         G/HS/95         -         G/67         -           Las demas bombas volumetricas rotativas:         Las demas bombas volumetricas rotativas:         90         G/HS/95         -         G/67         -           8413.60.200         Unidades generadoras de presion         90         G/HS/95         -         G/67         -           8413.60.200         Unidades generadoras de presion         90         G/HS/95         -         G/67         -		para oxigeno liquido					
8413.50 400       De pie de molino, de algibe, de eyector       90 G/HS/95 - G/67 - G/67       - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G/67 - G	8413,50,200	De hasta 300 litros/minuto	90	G/HS/95	-	G/67	-
8413.50.900       Excepto: bombas a piston para accionamiento de prensas hidraulicas de presiones mayores de 250 Kg./cm.2       90 G/HS/95 - G/67 - G/67         con absorcion de mas de 100 HP       Las demas bombas volumetricas rotativas;         8413.60.100       De hasta 300 litros/minuto       90 G/HS/95 - G/67 - G	8413.50.300	Unidades generadoras de presion	90	G/HS/95			-
con absorcion de mas de 100 HP  Las demas bombas volumetricas rotativas:  B413 60 100 De hasta 300 litros/minuto 90 G/HS/95 - G/67 -  8413.60,200 Unidades generadoras de presion 90 G/HS/95 - G/67 -	8413.50 400	De pie de molino, de algibe, de eyector	90	G/HS/95	-		-
Las demas bombas volumetricas rotativas:       90 G/HS/95 - G/67 -         8413.60.200 Unidades generadoras de presion       90 G/HS/95 - G/67 -	8413.50.900	Excepto: bombas a piston para accionamiento de prensas hidraulicas de presiones mayores de 250 Kg./cm.2	90	G/HS/95	-	G/67	
8413 60.100       De hasta 300 litros/minuto       90       G/HS/95       -       G/67       -         8413.60.200       Unidades generadoras de presion       90       G/HS/95       -       G/67       -		con absorcion de mas de 100 HP					
8413.60.200 Unidades generadoras de presion 90 G/HS/95 - G/67 -		Las demas bombas volumetricas rotativas:					
on and on the second of the se	8413 60,100				•		-
8413.60.900 Excepto bombas hidraulicas automaticas, por sistema de autocompresion, y bombas impulsoras y/o 90 G/MS/95 - G/67 -	8413,60,200	Unidades generadoras de presion			-		-
	8413.60.900	Excepto bombas hidraulicas automaticas, por sistema de autocompresion, y bombas impulsoras y/o	90	G/HS/95	-	G/67	-

	dosificadoras para maquinas de hilar fibras sinteticas o artificiales					
	Las demas bombas centrifugas.					
8413.70.100	De hasta 300 litros/minuto	90	G/HS/95	-	G/67	-
8413,70,200	Unidades generadoras de presion	90	G/HS/95	~	G/67	-
8413.70.300	De maquinas de lavar ropa de uso domestico	90	G/HS/95	-	G/67	-
8413.70.500	Otras, incluidas las regenerativas, autoaspirantes o autocebantes; verticales, de una o mas etapa, de	90	G/HS/95	-	G/67	-
	hasta 1.600 mm de diametro nominal de la descarga o 25 000 m3/h; horizontales de una etapa de hasta					
	760 mm de diametro nominal de la descarga u 8.000 m3/h y horizontales de mas de una etapa de hasta					
	310 mm de diametro nomina: de la descarga u 800 m3/h excluidas las para bombear metales fundidos y las					
	con revestimiento vidriado y las bombas de 3 o mas cuerpos sobre un solo eje para maquinas					
	mercerizadoras de tejidos					
8413,70,600	De una sola etapa, con tubo colector estatico y carcaza giratoria, de presiones hasta 160 kg/cm2 y	90	G/HS/95	-	G/67	-
	caudales hasta 91 m3/h					
8413,70.900	Excepto bombas centrifugas de impulsor abierto, construccion vertical, para trasvase de aleaciones de	90	G/HS/95	-	G/67	-
	cino a una temperatura de 450 grados C. exclusivamente; bombas hidraulicas automaticas, por sistema de					
	autocompresion.					
	Las demas bombas; elevadores de liquidos					
8413,81,100	De hasta 300 litros/minuto	90	G/HS/95	-	G/67	-
8413.81.200	Unidades generadoras de presion	90	G/HS/95	-	G/67	-
8413.81,300	Para sistema de lubricacion automatica de hasta 2 ciclos/hora de capacidad en el deposito de hasta 70 cm3 de aceite, con expulsion de hasta 0,025 m3 por ciclo	90	G/HS/95	-	G/67	-
8413.81,900	Las demas	90	G/HS/95	-	G/67	-
8413.82.000	Elevadores de liquidos	90	G/HS/95	-	G/67	-
	Partes de bombas:					
8413.91.100	Para bombas de las subpartidas 8413,11 y 8413,19	90	G/HS/95	-	G/67	-
8413.91.200	Para bienes de la posicion 8413,50,900	90	G/HS/95	-	G/67	-
8413.91.300	Asientos de valvula de material no ferroso (cobalto-cromo-tugsteno) aptos para la fabricación de las	90	G/HS/95	-	G/67	-
	bombas de extraccion de petroleo					
8413.91.400	De bienes de la posicion 8413.60.900	90	G/HS/95	-	G/67	-
8413.91.500	Excepto las partes de bombas impulsoras y/o dosificadoras para maquinas de hilar fibras sinteticas o arti_	90	G/HS/95	-	G/67	-
	ficiales.					
8413.91.700	Vastagos y varillas de bombeo, para extracción de petroleo	90	G/HS/95	-	G/67	-
8413.91.900	Las demas	90	G/HS/95	-	G/67	
8413.92.000	Partes de elevadores de líquidos	90	G/HS/95	-	G/67	-
84.14	BOMBAS DE AIRE O DE VACIO, COMPRESORES DE AIRE O DE OTROS GASES Y VENTILADORES, CAMPANAS ASPIRANTES PARA					
	EXTRACCION O RECICLADO CON VENTILADOR INCORPORADO, INCLUSO FILTRANTES					
8414,80,100	Unicamente los de piston seco y con aros, bielas y culatas de grafito de cualquier presion y capacidad	80	G/HS/95	-	G/67	-
	Compresores de aire montados en chasis con ruedas y remolcables.					
8414.40,900	Los demas	80	G/HS/95	•	G/67	-
8414.90,100	Tornillos helicoidales en juegos de a pares para compresores de aire	90	G/HS/95	-	G/67	-
8414.90.800	Unicamente de compresores	90	G/HS/95	-	G/67	-
8414,90,900	Unicamente de compresores	90	G/HS/95	-	G/67	-
8414.90.800	Unicamente de generadores de embolos libres	90	G/HS/95	-	G/67	-
84.17	HORNOS INDUSTRIALES O DE LABORATORIO. QUE NO SEAN ELECTRICOS, INCLUIDOS LOS INCINERADORES					
8417.10.900	Excepto los para tostacion y fusion	80	G/HS/95	-	G/67	-
84.18	REFRIGERADORES, CONGELADORES-CONSERVADORES Y DEMAS MATERIAL, MAQUINAS Y APARATOS PARA LA PRODUCCION DE					
	FRIO, SEAN O NO ELECTRICOS, BOMBAS DE CALOR, EXCEPTO LOS ACONDICIONADORES DE AIRE DE LA PARTIDA 8415					
8418.61.900	Excepto equipos para producción de frio de mas de 600000 f/h a amoniaco, maquinas enfriadoras de liquidos	80	G/HS/95		G/67	-
	o gases por absorcion de hasta 30000 f/h ;maquinas refrigeradoras con ejectores a vapor termocompresores					

con o sin condensadores y/o intercambiadores de calor, y maquinas denominadas booster de hasta un caudal

de hasta 15 m.cubicos /minuto.

	de hasta 15 m.cubicos /minuto.					
8418.69,900	Los demas	80	G/HS/95	-	G/67	•
84.19	APARATOS Y DISPOSITIVOS, AUNQUE SE CALIENTEN ELECTRICAMENTE, PARA EL TRATAMIENTO DE MATERIAS MEDIANTE					
	OPERACIONES QUE IMPLIQUEN UN CAMBIO DE TEMPERATURA, TALES COMO CALENTADO, COCCION, TORREFACCION,					
	DESTILACION, RECTIFICACION, ESTERILIZACION, PASTERIZACION, SECADO, EVAPORACION, VAPORIZACION,					
	CONDENSACION O ENFRIAMIENTO, EXCEPTO LOS APARATOS DOMESTICOS: CALENTADORES DE AGUA DE					
	CALENTAMIENTO INSTANTANEO O DE ACUMULACION, EXCEPTO LOS ELECTRICOS					
8419.81.910	Unicamente con superficie interior esmaltada y partes giratorias galvanizadas, niqueladas, etc.	80	G/HS/95	-	G/67	
8419.89.910	Unicamente con superficie interior esmaltada y partes giratorias galvanizadas, niqueladas, etc.	80	G/HS/95	-	G/67	
8419.81.990	Unicamente con superfície interior vidriada y partes giratorias galvanizadas, niqueladas, etc.	80	G/HS/95	-	G/67	-
8419.89.990	Unicamente con superficie interior vidriada y partes gratorias galvanizadas, niqueladas, etc.	80	G/HS/95		G/67	-
8419,50,100	Intercambiadores de calor o placas	80	G/HS/95	-	G/67	
8419.89.100	Unicamente centrifuças para nata o leche	80	G/HS/95	-	G/67	
8419.39.500	Secadores por pulyerizacion o atomizacion	80	G/HS/95		G/67	
8419.89.990	Unicamente evaporadores centríduos.	80	G/HS/95		G/67	
8419.89.990	Unicamente condensadores continuos.  Unicamente condensadores continuos tipo evaporativos.	90	G/HS/95		G/67	
8419.90.100	unicamente condensadores cominuos upo evaporativos. Placas de intercambiadores de calor a placas, de acero inoxidable, con dimensiones de mas de 1 m x 0.40 m2 y/o superficie total de mas de 0,40 m2, abarcada por s	90	G/HS/95	-	G/67	
8419.90.100		80	G/HS/95		G/67	
	Rellenos e internos ordenados para columnas de aparatos de destilación y de rectificación	80	G/HS/95	-	G/67	
8419,90,800	Otras de bienes de la posicion 8419.60,000	80	G/HS/95	•	G/67	
8419,90.900	Los demas	ou	G/U2/93	-	G/0 /	-
84.21	CENTRIFUGADORAS, INCLUIDAS LAS SECADORAS CENTRIFUGAS; APARATOS PARA FILTRAR O DEPURAR LÍQUIDOS O GASES					
	Centrifugadoras, incluidas las secadoras centrifugas					
	Desnatadoras (descremadoras):					
8421.11.100	De hasta 10.000 l/hora de caudal	80	G/HS/95	-	G/67	-
8421.11.900	Los demas	80	G/HS/95	•	G/67	-
8421 19,900	Unicamente clarificadoras centrifugas para el tratamiento de la leche.	80	G/HS/95	-	G/67	-
84.22	MAQUINAS LAVAVAJILLA, MAQUINAS Y APARATOS PARA LIMPIAR O SECAR BOTELLAS Y DEMAS RECIPIENTES, MAQUINAS					
	Y APARATOS PARA LLENAR, CERRAR, CAPSULAR O ETIQUETAR BOTELLAS, CAJAS, SACOS Y DEMAS CONTINENTES;					
	MAQUINAS Y APARATOS PARA EMPAQUETAR O EMBALAR MERCANCIAS; MAQUINAS Y APARATOS PARA GASIFICAR BEBIDAS					
8422,30,199	Excepto equipos automaticos en linea o en monobloque de jarabeadoras, llenadoras y tapadoras para	80	G/HS/95		G/67	
	bebidas gaseosas de hasta 330 botellas por minuto					
8422,30,290	Excepto etiquetadoras para latas y tarros de hasta 250 unidades por minuto.	80	G/HS/95	-	G/67	
	Maquinas confeccionadoras -envasadoras- cerradoras en bolsitas planas de material termosellable.					
8422.40.210	Horizontales para envases tipo almohada (pillowpack), con control programable PLC, produccion superior	80	G/HS/95	-	G/67	-
	a 100 envases por minuto, aptas para el envasado de pastas largas (superior a 200 mm)					
8422,40,290	Las demas	80	G/HS/95	-	G/67	-
8422.40.300	Envasadora automatica por sistema "blister", de 15 a 50 ciclos por mínuto	80	G/HS/95		G/67	-
8422.40,900	Excepto envasadoras - pesadoras - cerradoras automaticas para bolsas de papel ya confeccionadas	80	G/HS/95	-	G/67	
	de hasta 2 pliegos; empaquetadoras automaticas de cigarrillos, envolvedora - formadora y cortadora					
	de caramelos blandos excepto chicles.					
84.25	POLIPASTOS: TORNOS Y CABRESANTES: GATOS					
8425.31 900	Excepto elevadores por friccion con poder superior a 3000 Kg.	80	G/HS/95		G/67	-
84.31	PARTES IDENTIFICABLES COMO DESTINADAS, EXCLUSIVA O PRINCIPALMENTE, A LAS MAQUINAS O APARATOS DE LAS					
04.51	PARTIDAS 84.25 A 84.30.					
	PARTIDAS 04.25 A 04.35. De maquinas o aparatos de la partida 84.25.:					
8431 10.110		90	G/HS/95	_	G/67	
8431.10.110	Para bienes de las posiciones 8425.19.900 y 8425.31.900 Los demas	90	G/HS/95		G/67	
		90	G/HS/95		G/67	
8431 10.200	Para los gatos	30	31110133	-	9/01	
	De maquinas o aparatos de la partida 84 27					

8431.20.100	Transmisiones hidraulicas integrales y completas de autoelevadores, en un solo cuerpo	90	G/HS/95		G/67	
8431,20,900	Los demas	90	G/HS/95		G/67	
	De maquinas o aparatos de la partida 84,28:	30	3/110/33		3,07	
8431.31.000	De ascensores, montacargas o escaleras mecanicas	90	G/HS/95		G/67	
8431.39,000	Las demas	90	G/HS/95	-	G/67	
	De maquinas o aparatos de las partidas 84,26, 84,29 u 84,30;	•	G//10/55		3/0/	
8431 41,000	Cangilones, cucharas, cucharas de almeja, palas y garras o pinzas	90	G/HS/95		G/67	
	De aparatos de la partida 84,26:	•••	G// 10/00		0.01	
8431.49 110	De bienes de las posiciones 8426.11.000, 8426.12.100 y 8426.19.900	90	G/HS/95		G/67	
8431.49.190	Las demas	90	G/HS/95	-	G/67	
84.30	LAS DEMAS MAQUINAS Y APARATOS DE EXPLANACION, NIVELACION, ESCARIFICACION, EXCAVACION, COMPACTACION,					
	EXTRACCION O PERFORACION DEL SUELO O DE MINERALES; MARTINETES Y MAQUINAS PARA ARRANCAR PILOTES; QUITANIEVES					
8430.62.000	Escarificadoras	50	G/HS/95	_	G/79	-
	Aparatos de perforacion (Waggon drilla):					
8430.41 110	Sobre ruedas, de carrera inferior o igual a 4 000 mm	80	G/HS/95	-	G/67	
8430 41 190	Los demas	80	G/HS/95	-	G/67	
8430.41.900	Las demas	80	G/HS/95	-	G/67	
8430.49.100	Maquinas ahoyadoras	80	G/HS/95	-	G/67	
8430.49.900	Excepto maquinas perforadoras de hasta 300 m, de profundidad.	80	G/HS/95	-	G/67	
84.29	TOPADORAS ("BULLDOZERS"), INCLUIDAS LAS ANGULARES ("ANGLEDOZERS"), NIVELADORAS TRAILLA ("SCRAPERS"), PALAS MECANICAS, EXCAVADORAS, CARGADORAS, PALAS CARGADORAS, APISONADORAS (COMPACTADORAS) Y RODILLOS APISONADORES AUTOPROPULSADOS					
8429.11.000	APISONADORES AU TOPROPULSADOS Unicamente los demas de 120 cv.					
8429 19.000	Unicamente los demas de 120 cv.	80	G/HS/95	-	G/67	-
6429 19.000		80	G/HS/95	•	G/67	
8429 40.190	Apisonadoras (compactadoras y rodillos apisonadores) [,] Las demas	••	01.005			
0425 40.150	Maquinas cuya superestructura pueda girar a 360 grados	80	G/HS/95	-	G/67	
8429 52.900	maquinas culya superestructura pueda girar a 300 grados Las demas	••	G/HS/95		0.07	
0425 32.500	Las deritas	80	G/US/95	-	G/67	-
8429 59,190	Las demas	80	G/HS/95		0.57	
0423 33, 130	Excavadoras continuas	50	G/NS/95	•	G/67	-
8429 59 990	Las demas	80	G/HS/95		G/67	
84 30	LAS DEMAS MAQUINAS Y APARATOS DE EXPLANACION, NIVELACION, ESCARIFICACION, EXCAVACION, COMPACTACION, EXTRACCION O PERFORACION DEL SUELO O DE MINERALES:MARTINETES Y MAQUINAS PARA ARRANCAR PILOTES:QUITANIEVES	80	G/FI3/95	-	Gio	
	Cortadoras, arrancadoras y maguinas para hacer tuneles o galerías;					
8430,39,000	Las demas	80	G/HS/95		G/67	
	Aparatos de perforacion (waggon drills):	00	3/110/33	-	3/07	-
8430 41 190	Las demas	80	G/HS/95		G/67	
8430 41.900	Las demas	80	G/HS/95		G/67	
8430 49.900	Excepto maquinas perforadoras para pozo de agua de hasta 300 m. de profundidad.	80	G/HS/95		G/67	
8430 50,000	Las demas maquinas y aparatos autopropulsados	80	G/HS/95	-	G/67	
8430.69,900	Excepto martillos hincadores a vapor	80	G/HS/95	-	G/67	-
84.29	TOPADORAS ("BULLDOZERS"), INCLUIDAS LAS ANGULARES ("ANGLEDOZERS"). NIVELADORAS TRAILLA ("SCRAPERS"), PALAS MECANICAS EXCAVADORAS, CARGADORAS, PALAS CARGADORAS, APISONADORAS (COMPACTADORAS) Y RODILLOS APISONADORES, AUTOPROPULSADOS					
	Apisonadoras (compactadoras y rodillos apisonadores):					
	riproving of the compartment of the second o					

50 G/HS/95

8429.40.190

Las demas

Maquinas cuya superestructura pueda girar a 360 grados

8429.52.900

8429.52.900	Las demas	50	G/HS/95	-	G/79
	Palas mecanicas:				
8429 59,190	Las demas	50	G/HS/95	-	G/79
84.30	LAS DEMAS MAQUINAS Y APARATOS DE EXPLANACION, NIVELACION, ESCARIFICACION, EXCAVACION, COMPACTACION,				
	EXTRACCION O PERFORACION DEL SUELO O DE MINERALES; MARTINETES Y MAQUINAS PARA ARRANCAR PILOTES QUITANIEVES				
8430.39.000	Las demas	50	G/HS/95		G/79
	Aparatos de perforacion (waggon drills):				
8430.41.190	Las demas	50	G/HS/9	_	G/79
8430.41.900	Las demas	50	G/HS/95		G/79
8430.49.900	Excepto maquinas perforadoras de pozo de agua de hasta 350 m. de profundidad	50	G/HS/95	_	G/79
8430.50.000	Las demas maquinas y aparatos autopropulsados	50	G/HS/95	-	G/79
8430.69.900	Excepto martillos hincadores a vapor.	50	G/HS/95	-	G/79
84 31	PARTES IDENTIFICABLES COMO DESTINADAS, EXCLUSIVA O PRINCIPALMENTE, A LAS MAQUINAS O APARATOS DE LAS	50	G/113/93	•	Gira
04 31	PARTIDAS 84 25 A 84 30.				
8431.43.190	De las maquinas autopropulsadas:				
	Las demas	50	G/HS/95	-	G/79
8431.43.990	Las demas	50	G/HS/95	-	G/79
	Otras, de maquinas de la partida 84.29:				
8431.49.210	De bienes de las posiciones 8429.40.190, 8429.52,900, 8429.59 190 y 8429.59.990	50	G/HS/95	-	G/79
8431.49.290	Las demas	50	G/HS/95	-	G/79
	Otras de maquinas de la partida 84.30				
8431.49 310	De bienes de las posiciones 8430.10.000, 8430.20.000, 8430.31.000, 8430.39.000, 8430.50.000 y 8430.69.900	50	G/HS/95	-	G/79
8431.49.390	Las demas	50	G/HS/95		G/79
84.36	LAS DEMAS MAQUINAS Y APARATOS, PARA LA AGRICULTURA, HORTICULTURA, SILVICULTURA, AVICULTURA O APICULTURA,				
	INCLUIDOS LOS GERMINADORES CON DISPOSITIVOS MECANICOS O TERMICOS Y LAS INCUBADORAS Y CRIADORAS AVICOLAS				
8436.10 900	Excepto prensas automaticas y mezcladoras continuas para la elaboración de pelletes o cubitos de alimentos	80	G/HS/95	-	G/67
	balanceados para animales con capacidad de produccion de mas de 5000 Kg/h.				
84 37	MAQUINAS PARA LA LIMPIEZA, CLASIFICACION O CRIVADO DE SEMILLAS, GRANOS O LEGUMBRES SECAS; MAQUINAS Y				
	APARATOS PARA LA MOLIENDA O EL TRATAMIENTO DE CEREALES O LEGUMBRES SECAS, EXCEPTO LAS DE TIPO RURAL				
8437.80.900	Excepto rodillos mezcladores de harina	80	G/HS/95		G/67
84.38	MAQUINAS Y APARATOS, NO EXPRESADOS NI COMPRENDIDOS EN OTRA PARTE DE ESTE CAPITULO, PARA LA PREPARACION O LA				
	FABRICACION INDUSTRIAL DE ALIMENTOS O DE BEBIDAS, EXCEPTO LAS MAQUINAS Y APARATOS PARA LA				
	EXTRACCION O LA PREPARACION DE ACEITES O GRASAS VEGETALES FIJOS O ANIMALES				
8438.20.900	Excepto molinos de 5 cilindros automaticos y hidraulicos para la refinacion de masa de cacao y chocola	80	G/HS/95		G/67
	te; otros molinos; prensas hidraulicas para cacao a ciclos automáticos accionados a botoneras de 6 o mas				<b>0.0</b> .
	vasos y con calefaccion a vapor; otras prensas.				
8438.30.000	Excepto unidades completas de maquinarias para la molturacion de cana de azucar.	80	G/HS/95		G/67
8438.90.900	Unicamente para industria cervecera.	90	G/HS/95		G/67
84.39	MAQUINAS Y APARATOS PARA LA FABRICACION DE PASTA DE MATERIAS FIBROSAS CELULOSICAS	-	-// /-/		
	O EL ACABADO DEL PAPEL O DEL CARTON				
	Maquinas y aparatos para la fabricacion de pasta de materias fibrosas celulosicas:				
8439.10.100	Desfrigardora de hasta 35 m3 de capacidad, de eje vertical y batea cilindrica	80	G/HS/95		G/67
8439.10.200	Ultrades/toradoras (despatillador) de hasta 150 HP	80	G/HS/95		G/67
8439.10.400	Onadesinations (despatinator) de Instal 100 III	80	G/HS/95		G/67
8439.10.500	Acquitadores de elise de hasta 1.500 mm de diametro	80	G/HS/95		G/67
8439 10.500		80		-	
8439.10.700	Dispersores a presion atmosferica, con discos de velocidad periferica superior a 25 m/seg.		G/HS/95	•	G/67
8439.10.700	Lavadoras con velocidad de tela superior a 500 m/min	80	G/HS/95	•	G/67
	Destintadora por flotacion	80	G/HS/95	•	G/67
8439 10.900	Excepto moledoras o molinos de papel de toda capacidad	80	G/HS/95	-	<b>G/6</b> 7

8420 28 488	Maquinas y aparatos para la fabricacion del papel o del carton	_				
8439.20 100	Cajas de alimentacion, abiertas o cerradas de tipo hidraulico, de hasta 4 500 mm de ancho, con	80	G/HS/95	-	G/67	-
8439 20.200	superficie interna sin electropulir  Unicamente mesas de fabricación planas de mas de 2800 mm, de ancho y velocidad superior a 100 m, p/min.					
8439 20.200	Prensas humedas de dos rollos, de hasta 4,500 mm de ancho, velocidad de hasta 500 m/min y presion lineal	80 80	G/HS/95	•	G/67	-
0439 20 400	de hasta 160 N/m	80	G/HS/95	•	G/67	•
8439.20.500	Prensas encoladoras de dos rollos, de hasta 4.500 mm de ancho y velocidad inferior o igual a 500 m/min	80	G/HS/95		G/67	
8439.20.900	Las demas	80	G/HS/95	-	G/67	
	Maquinas y aparatos para el acabado del papel o del carton:					
8439 30 100	Maquinas para la fabricación de carton corrugado de hasta 1.200 mm de ancho y velocidad inferior o igual	80	G/HS/95		G/67	-
	a 80 m/min					
8439.30.300	Maquinas estucadoras de hasta 1 200 mm de ancho y velocidad inferior o igual a 100 m/min	80	G/HS/95	-	G/67	-
8439.30,900	Las demas	80	G/HS/95		G/67	
	Partes de maquinas o aparatos para la fabricación de pasta de materias fibrosas celulosicas:					
8439.91 100	De bienes de la posicion 8439.10.900	90	G/HS/95	•	G/67	-
8439 91.900	Las demas	90	G/HS/95	-	G/67	-
8439 99.800	Excepto cilindros monolucidos.	90	G/HS/95	-	G/67	
8439.99.900	Excepto cilindros monolucidos	90	G/HS/95		G/67	-
84.43	MAQUINAS Y APARATOS PARA IMPRIMIR Y SUS MAQUINAS AUXILIARES					
	Impresoras offset:					
	Alimentadas con bobinas.					
8443 11 100	Humedo o seco, modulares automaticas multimedidas y numerado, para impresion en frente y dorso y en una	80	G/HS/95	•	G/67	
	sola pasada, de toda clase de formularios continuos originales y/o duplicados, con papel carbonico					
	intercalado y pegado, así como valores, cheques, etiquetas, papeies comerciales en general, cuadernillos,					
	libros de texto y comerciales, publicaciones periodicas, sobres, formularios cortados intercalados con papel carbonico pegado, con perforado con sacabocados rotativo, de ancho util hasta 700 mm, con una					
	velocidad de bobina de hasta 300 m/min y de bobina a zigzag o cortado de hasta 260 m/min					Ť
8443 11.900	velocidad de dobina de nasta 350 mmin y de bdona a zigzay o conado de nasta 250 mmin	80	G/HS/95		G/67	. 4
8443 19 100	Humedo o seco automatica, a un color, con o sin numerador, formato de 23 cm a 48 cm x 37 cm a 66 cm.	80	G/HS/95	:	G/67	
0445 15 100	con introduccion automatica del papel pliego a pliego, excluidas las de mantilla offset descartable	80	G/H3/95	-	G/6 /	•
	en forma automatica					
8443 19.900	Unicamente para formatos superiores a 76 cm X 112 cm.	80	G/HS/95	_	G/67	
	Impresoras tipograficas, con exclusion de las flexograficas	00	3/113/33	-	3,07	-
8443,29,900	Las demas	80	G/HS/95		G/67	
	Impresoras flexograficas	33	G/-10/65		2,0,	
8443.30 900	Las demas	80	G/HS/95		G/67	
8443.50 900	Excepto impresoras minerva automaticas de un color para formato de hasta 30 X 40 cm., impresora minerva	80	G/HS/95		G/67	-
	no automatica de tintaje a plato hasta un formato de 34 X 45 cm.,					
8443.60 100	Numeradores, excluidos los de caracteres magneticos	80	G/HS/95	-	G/67	
8443 60 200	Colectoras⊣ntercaladoras de papel y de carbonico, de bobinas o paquetes (formularios continuos) o	80	G/HS/95	-	G/67	
	cortados (carboextractos o snap-out), confeccionadas en una sola pasada, de una velocidad de hasta					
	206 m/min, con una capacidad maxima de 10 estaciones, modular, para bobinas de papel de hasta un metro					
	de diametro y de 0,60 metros de diametro en las bobinas de papel carbonico, para un ancho maximo de					
	las bandas de papel de 520 mm, con modulo de salida combinado para formularios continuos y cortados					
8443.60 300	Montadoras o colectoras de formularios continuos, de un ancho util hasta 520 mm, para 6 estaciones de	80	G/HS/95	-	G/67	•
	paquete a paquete, con equipo de numerado de medidas variables comprendidas entre 356 mm y 610 mm y					
	con dispositivo Crimp-lock para engrampar copias					
8443 60 900	Excepto pone pliegos a escalerilla de pila plana de media carga, de carga entera y los de succiones de	80	G/HS/95	-	G/67	
	pila redonda que no vengan acompanados de las maquinas, otros pone pliegos					

## LISTA LXIV

84 44	MAQUINAS PARA EL HILADO (EXTRUSION), ESTIRADO, TEXTURADO O CORTADO DE MATERIAS TEXTILES SINTETICAS O ARTIFICIALES					
8444 00 000		50	G/HS/95		G/67	
B4 45	MAQUINAS PARA LA PREPARACION DE MATERIAS TEXTILES, MAQUINAS PARA EL HILADO, DOBLADO O RETORCIDO DE MATERIAS TEXTILES Y DEMAS MAQUINAS Y APARATOS PARA LA FABRICACION DE HILADOS TEXTILES, MAQUINAS BOBINADORAS (INCLUIDAS LAS CANILLERAS) O DEVANADORAS PARA MATERIAS TEXTILES Y MAQUINAS PARA LA PREPARACION DE HILADOS TEXTILES PARA SU UTILIZACION EN LAS MAQUINAS DE LAS PARTIDAS 84 46 U 84 47 Maquinas para la preparacion de materias textiles					
8445.11.000	Cardas	80	G/HS/95	-	<b>G/</b> 67	-
8445.19 000	Solo manuares.	80	G/HS/95	-	G/67	-
8445,12,000	Peinadoras	80	G/HS/95	-	G/67	-
8445.19.000	Excepto desmotadoras de algodon; lavadoras de lana y manuares.	80	G/HS/95	-	G/67	
8445.20 000	Maquinas para el hilado de materias textiles	80	G/HS/95	-	G/67	•
8445 40.000	Unicamente canilleras	80	G/HS/95		G/67	-
8445 40,000	Excepto canilleras	80	G/HS/95	-	G/67	-
84 46	TELARES					
8446.30.000	Para tejidos de anchura superior a 30 cm, sin lanzadera	80	G/HS/95	-	G/67	-
84.47	MAQUINAS Y TELARES DE PUNTO, DE COSIDO POR CADENETA DE GUIPURS. DE TUL, DE ENCAJES, DE BORDAR, DE PASAMANERIA, DE TRENZAS, DE RÉDES O DE INSERTAR MECHONES					
	Telares de punto rectilineas, maquinas de cosido por cadeneta.					
8447 20.100	Rectilineas de uso familiar	140	G/HS/95	-	G/67	-
84.48	MAQUINAS Y APARATOS AUXILIARES PARA LAS MAQUINAS DE LAS PARTIDAS 84.44, 84.45, 84.45, 84.47 (POR EJ MAQUINITAS DE LIZOS, MECANISMOS JACQUARD, PARAURDIMBRES Y PARATRAMAS O MECANISMOS DE CAMBIO DE LANZADERA); PARTES Y ACCESORIOS IDENTIFICABLES COMO DESTINADOS, EXCLUSIVA O PRINCIPALMENTE, A LAS MAQUINAS DE ESTA PARTIDA O DE LAS PARTIDAS 84.44, 84.45, 84.46 U 84.47 (POR EJ.: HUSOS, ALETAS, GUARNICIONES DE CARDAS, PEINES, BARRETAS, HILERAS, LANZADERAS, LIZOS Y SUS BASTIDORES, AGUJAS, PLATINAS O GANCHOS).					
8448 31 900	Excepto pasahilos; hilera de hiletura de fibras sinteticas o artificiales; mallas metalicas para lizos	90	G/HS/95		G/67	-
	y para desmotadoras de algodon.					F
8448.32.800	Otras de bienes de las posiciones 8445.11 000, 8445.12.000, 8445.13.000 y 8445.19 000	90	G/HS/95	-	G/67	-1.5
8448.32 900	Las demas	90	G/HS/95	-	G/67	-
	Husos y aletas, anillos y cursores:					
8448 33.900	Los demas	90	G/HS/95	-	G/67	-
8448.39.800	Otras de bienes de las posiciones 8445.20.900, 8445 40.000, 8445.90 000 y 8448.19.900	90	G/HS/95	•	G/67	-
8448 39.990	Las demas	90	G/HS/95		G/67	-
8448 49.900	Excepto marcos para lizos de telares a lanzaderas	90	G/HS/95	-	G/67	-
8448 51,800	Excepto para maquinas tricotosas rectilineas de uso familiar	90	G/HS/95	-	G/67	-
8448 51 900	Excepto para maquinas tricotosas rect·lineas de uso familiar.	90	G/HS/95	-	G/67	-
8448 59 100	De bienes de las posiciones 8447 11 000, 8447 12 000, 8447.20.900 y 8447.90.000	90	G/HS/95	-	G/67	-
8448 59.900	Las demas	90	G/HS/95	-	G/67	-
84 51	MAQUINAS Y APARATOS (EXCEPTO LAS MAQUINAS DE LA PARTIDA 84.50) PARA LAVAR, LIMPIAR, ESCURRIR, SECAR, PLANCHAR, PRENSAR (INCLUIDAS LAS PRENSAS PARA FIJAR), BLANQUEAR, TEÑR, PARESTAR, ACABAR, RECUBRIR O IMPREGNAR LOS HILADOS, TEJIDOS O MANUFACTURAS TEXTILES Y MAQUINAS PARA EL REVESTIMIENTO DE TEJIDOS U OTROS SOPORTES UTILIZADOS EN LA FABRICACION DE CUBRESUELOS, TALES COMO EL LINOLEO, MAQUINAS DE ENROLLAR, DESENROLLAR, PLEGAR, CORTAR O DENTAR LOS TEJIDOS					
8451 21 000	De capacidad unitaria, expresada en peso de ropa seca, inferior o igual a 10 kg.	80	G/HS/95	-	G/67	-
8451 29 100	Secadores de prendas a tambor rotativo	80	G/HS/95	-	G/67	-
8451.29.200	Secadores a cilindros	80	G/HS/95	-	G/67	-
8451 29 900	Los demas	80	G/HS/95	-	G/67	-
8451.50.100	Maquinas para doblar, enrollar, plegar o plisar tejidos, excluidas las destinadas a la preparación de	80	G/HS/95	-	G/67	-

vendajes y material textil para curación y las enrolladoras para preparar los rollos de los aparatos

Con disposicion de mando por coordenadas, con variacion de velocidades de la mesa, del husillo

Las demas fresadoras: De control numerico:

y de los avances

8459.61 100

	vendajos y material textil para obración y las enfoliaciónes para preparar los rollos de los aparatos					
	de teñir horizontales					
8451 50.900	Las demas	80	G/HS/95		G/67	-
8451.80,110	Vaporizadoras tipo autoclave, a vacio y a presion para materiales textiles	80	G/HS/95	-	G/67	-
8451.80.190	Las demas	80	G/HS/95	-	G/67	-
84.59	MAQUINAS (INCLUIDAS LAS UNIDADES O CABEZALES AUTONOMOS) DE TALADRAR, MANDRINAR, FREZAR O ROSCAR METALES					
	POR ARRANQUE DE MATERIA, EXCEPTO LOS TORNOS DE LA PARTIDA 84.58					
	Las demas maquinas de taladrar:					
8459,21,000	De control numerico	80	G/HS/95	-	G/67	-
	Taladradoras radiales:					
8459.29,110	De capacidad de perforacion en acero de hasta 55 mm de diametro	80	G/HS/95	-	G/67	-
8459,29,190	Las demas	80	G/H\$/95		G/67	-
8459.29.200	NO EXISTE POSICION EN GUIA PRACTICA	80	G/HS/95		G/67	-
8459.29.900	Excepto: agujereadoras de banco, de polea conica y unica, de cabezal vertical, horizontal y/o angular de	80	G/HS/95		G/67	_
	uno o multiples husillos de cualquier tipo, y de avance mediante teclado, mecanico, hidraulico, ofeoneuma_					
	tico y/o electrico en cualesquiera combinaciones, y con ciclos semiautomaticos o automaticos del cabezal					
	o de la mesa, con una capacidad maxima de perforacion de 5 mm. , velocidad minima no inferior a 3000 rpm.					
	(revoluciones por minuto) y velocidad maxima superior a 8000 rpm., siendo obligatorias estas tres carac_					
	teristicas.					
84 61	CEPILLADORAS, LIMADORAS, MORTAJADORAS, BROCHADORAS, MAQUINAS PARA TALLAR O ACABAR LOS ENGRANAJES,					
	SIERRAS, TRONZADORAS Y DEMAS MAQUINAS HERRAMIENTA QUE TRABAJEN POR ARRANQUE DE METAL, DE CARBUROS					
	METALICOS SINTERIZADOS O DE "CERMETS", NO EXPRESADOS NI COMPRENDIDAS EN OTRA PARTE					
	Brochadoras:					
8461.30.200	Mecanicas verticales para interiores hasta 1250 mm de carrera y de hasta 7,000 kg de fuerza de traccion	80	G/HS/95		G/67	-
8461,30,900	Las demas	80	G/HS/95	-	G/67	-
8461.40.100	Maquinas para redondear dientes de engranajes, excluidas las charfleadoras, modulo hasta 6 mm,	80	G/HS/95		G/67	
	diametro maxima 500 mm				•.	· +
8461 40.900	Excepto creadoras verticales de engranajes cilindricos de dientes rectos y helicoidales por fresa rotante	80	G/HS/95	-	G/67	- r
	hasta modulo 7 , sin mecanismo automatico para el desgaste uniforme de la fresa rotante de 1000 a 3000 Kg.					
	de peso neto					
84.59	MAQUINAS (INCLUIDAS LAS UNIDADES O CABEZALES AUTONOMOS) DE TALADRAR MANDRINAR FREZAR O ROSCAR METALES					
	POR ARRANQUE DE MATERIA EXCEPTO LOS TORNOS DE LA PARTIDA 84,58					
	Fresadoras de consola:					
8459.51.000	De control numerico	80	G/HS/95		G/67	_
8459.59.000	Las demas	80	G/HS/95		G/67	_

G/67

G/HS/95

1	2	3	4	5	6	7
84.59	MAQUINAS (INCLUIDAS LAS UNIDADES O CABEZALES AUTONOMOS) DE TALADRAR, MANDRINAR, FREZAR O ROSCAR METALES POR ARRANQUE DE MATERIA. EXCEPTO LOS TORNOS DE LA PARTIDA 84.58					
	Las demás fresadoras:					
	De control numérico:					
8459.61.900	Las demas	80 0	3/HS/95		G/67	-
	Fresadoras universales:					
8459.69.110	Con mesa de hasta 1650 mm x 400 mm, carrera de hasta 1200 mm de recorrido longitudinal y peso neto sin	80 0	3/HS/95		G/67	-
	accesorios de hasta 3.000 kg					
8459.69.190	Excepto fresadoras horizontales, universales, para matriceria y para herramentistas, y las combinadas con	80 0	3/HS/95	-	G/67	-
	cabezal vertical motorizado, con mesa rectangular,no desmontable, no volcable hacia los dos lados ni					
	hacia adelante, de hasta 1700 mm. de largo y/o 350 mm. de ancho y/o hasta 460 mm. de recorrido vertical					
	y/o hasta 1200 mm. de carrera longitudinal, manual o no y/o hasta 3000 Kg. de peso neto con los					
	accesorios normales con o sin dispositivo copiador como accesorio adicional, siempre que no sobrepasen					
	uno de los parametros precitados.					
	Fresadoras horizontales:					
8459.69.210	De bancada de 1 o mas cabezales fresadores a ciclos automaticos, ancho de la mesa de hasta 1.000 mm y	80 (	3/HS/95	-	G/67	-
	peso de hasta 21.000 kg					
8459.69.220	De bancada con cabezal universal planetario con desplazamiento transversal automatico y propulsion	80 (	G/HS/95	-	G/67	-
	independiente hasta 30 HP, mesa de hasta 750 mm x 4.500 mm y peso sin accesorios de hasta 15.000 kg					
8459,69,230	Con mesa de hasta 1.650 mm x 400 mm, carrera de hasta 1.200 mm de recorrido longitudinal y peso sin accesorios de hasta 3.000 kg	80 (	G/HS/95	-	G/67	•
8459.69.240	accessina de insara 3,000 kg. Fresadora de producción de bancada fija, con mesa de 1,600 mm x 375 mm y carrera maxima de 1,250 mm	•0.	G/HS/95		G/67	_
8459.69.290	Las demas		G/HS/95	•	G/67	
8459 69.310	Excepto fresadoras verticales con mesa rectangular, con preselección automatica del husillo y/o con		G/HS/95	-	G/67	-
0433 03.310	ciclo automatico de trabajo compuesto de: puesta en marcha, aproximación, trabajo y vuelta a la	00 (	3/113/83	-	3/07	
	posicioin inicial y las con cabezal vertical orientable en dos o mas direcciones.					£
	Otras freadoras verticales con mesa rectangular de hasta 1800 mm, de largo y/o hasta 400 mm, de ancho					7
	y/o hasta 3800 Kg, de peso neto con los accesorios normales, con o sin dispositivo copiador como					
	accesorio deamontable; siempre que no sobrepasen ninguno de los parametros precidados, con					
	desplacamento manual o no manuales.					
8459 69.320	De torre con cabezal vertical, orientable en todas las direcciones y husillo desplazable en sentido	80 (	G/HS/95	-	G/67	-
0.110.00.022	longitudinal, con mesa de hasta 1.585 mm x 355 mm y peso de hasta 3.600 kg				0.0.	
8459.69.390	Excepto fresadoras verticales con mesa rectangular, con preseleccion automatica del husillo y/o con	80 6	G/HS/95		G/67	-
	ciclo automatico de trabajo compuesto de: puesta en marcha, aproximacion, trabajo y vuelta a la					
	posicion incicial y las con cabezal vertical orientable en dos o mas direcciones.					
	Otras fresadoras verticales con mesa rectangular de hasta 1800 mm, de largo y/o hasta 400 mm, de ancho					
	y/o hasta 3800 Kg. de peso neto con los accesorios normales, con o sin dispositivo copiador como					
	accesorio desmontable; siempre que no sobrepasen ninguno de los parametros precitados, con					
	desplazamiento manual o no manuales.					
8459 69 910	Copiadoras con mesa horizontal de hasta 1.400 mm x 350 mm	80 (	G/HS/95		G/67	-
8459,69,990	Excepto fresadoras automaticas para chaveteros, de accionamiento mecanico a husillo horizontal, con	80	G/HS/95		G/67	-
	movimiento de la mesa exclusivamente longitudinal y recorrido de la misma hasta 300 mm					
84.60	MAQUINAS DE DESBARBAR, AFILAR, AMOLAR, RECTIFICAR, RODAR, PULIR O HACER OTRAS OPERACIONES DE ACABADO,					
	PARA METALES, CARBUROS METALICOS SINTERIZADOS O "CERMETS", MEDIANTE MUELAS, ABRASIVOS, O PRODUCTOS					
	PARA PULIR, EXCEPTO LAS MAQUINAS DE TALLAR O ACABAR ENGRANAJES DE LA PARTIDA 84,61					
8460.20.900	Unicamente rectificadoras de roscas de engranajes y de coordenadas tipo MOORE.	50 (	G/HS/95	-	G/67	-
84 65	MAQUINAS HERRAMIENTA (INCLUIDAS LAS DE CLAVAR, GRAPAR, ENCOLAR O ENSAMBLAR DE OTRO MODO) PARA TRABAJAR					

1	2	3	4	5	6	
	MADERA, CORCHO, HUESO, CAUCHO ENDURECIDO, PLASTICO O MATERIAS DURAS SIMILARES					
8465.96.900	Excepto desbobinadoras con sujecion hidraulica para troncos de 260 metros y mas entre puntas;	90	G/HS/95	-	G/67	
	desbobinadores excentricos de mas de 3 metros entre puntas.					
84.67	HERRAMIENTAS NEUMATICAS O CON MOTOR INCORPORADO QUE NO SEA ELECTRICO, DE USO MANUAL					
8467.81.000	Unicamente para arboles de diametro superior a 600 mm.	50	G/HS/95	-	G/67	
8467,11,900	Unicamente martillos neumaticos (JACK-HAMMERS) y perforadoras manuales,	50	G/HS/95	-	G/67	
8467,19,290	Las demas	50	G/HS/95	-	G/67	
	Rotativas:					
8467,11,390	Las demas	50	G/HS/95	_	G/79	
8467.11.900	Las demas		G/HS/95	-	G/79	
8467.19.290	Los demas		G/HS/95		G/79	
84.70	MAQUINAS CALCULADORAS, MAQUINAS DE CONTABILIDAD, MAQUINAS DE FRANQUEAR, DE EXPEDIR BOLETOS (TIQUES)	-	<b>O</b> // 10/00			
•	Y MAQUINAS SIMILARES CON DISPOSITIVO DE CALCULO INCORPORADO: CAJAS REGISTRADORAS					
8470.50.900	Unicamente registradoras electricas con mas de 2 totalizadores y con indicador visible con o sin	70	G/HS/95	_	G/67	
0-17-0.00.000	emission de tikets.	,,	O/110/00		0.0.	
84.73	PARTES Y ACCESORIOS (EXCEPTO LOS ESTUCHES, FUNDAS Y SIMILARES) IDENTIFICABLES COMO DESTINADOS, EXCLUSIVA					
04.75	O PRINCIPALMENTE, A LAS MAQUINAS O APARATOS DE LAS PARTIDAS 84 69 A 84.72					
8473.30.000	Excepto acoplamientos para maquinas de tabulación y estadisticas; caracteres.	50	G/HS/95		G/79	
8473.30.000	Excepto acoplamientos para maquinas de tabulación y estadisticas, caracteres.		G/HS/95		G/67	
84.74	MAQUINAS Y APARATOS PARA CLASIFICAR, CRIBAR, SEPARAR, LAVAR, QUEBRANTAR, TRITURAR, MOLER, MEZCLAR O	100	GINSIBS	•	9/07	
04.74	MALAXAR TIERRAS, PIEDRAS U OTRAS MATERIAS MINERALES SOLIDAS (INCLUIDO EL POLVO Y LAS PASTAS): MAQUINAS					
	MADONA HERRAS, FIEDRAS U OTI AS MALERIAS MINERALES SOLIDAS (INCLUIDO EL POLOTO TAS PASTAS); MAQUINAS PARA AGLOMERAR, FORMAR O MOLDEAR COMBUSTIBLES MINERALES SOLIDOS, PASTAS CERAMICAS, CEMENTO, YESO					
	PARA ASCUMANA, PORMAR O MODERA COMBOSTIBLES MINERALES SOCIOOS, PASTAS DERAMICAS, CEMENTO U, YESO (ESCAYOLA) Y DEMAS MATERIAS MINERALES EN POLVO O EN PASTA. MAQUINAS PARA HACER MOLDES DE ARENA					
	(ESCATOLA) I DEMAS MATERIAS MINEMALES EN POLVO O EN PASTA, MAQUINAS PARA HACER MOLDES DE ARENA PARA FUNDICION					
4474 20 000			ONIONE		057	
8474.39.000	Excepto mezcladora con capacidad hasta 3 metros cubicos por hora y las del tipo SIMPSON No.2, para	80	G/HS/95	-	G/67	
	fundicion: mezcladora de arena tipo SIMPSON a rueda macisas capacidad hasta 1500 Kg, y tipo SPEED MULLER					
	o similares, a llantas de goma con controles automaticas, mezcladoras de cascote; mezcladoras de mosaicos					
8474.80.000	Excepto: bloqueras para edificacion; para fabricacion de ladrillos hasta 3000 unidades por hora, prensas	80	G/HS/95	-	G/67	
	para fabricar mosaicos no automaticas, y las automaticas de formato hasta 30 X 30 cm. hasta 300 unid/hora,					
	dispara hoyos sistema Hansbere y similares Nro. 05 y Nro. 12 y las de accionamiento oleoneumatico					
	capacidad hasta 12 litros; moldeadora neumatica a sacudida y con desmolde a velas capacidad de cajas hasta					
	850 X 500 mm.; moldeadora eyectora de arena tipo SANSLINGER o similares; moldeadora neumatica a cabeza					
	giratoria y sacudida armotiguadora con cofinetes de aire para fundicion, de accionamiento neumatico de					
	cabeza giratoria de sacudida y prensado con capacidad de caja de hasta 1000 X 700 mm. y las automaticas y					
	semiautomaticas de accionamiento neumatico o magnetico hasta 120 cajas por hora; moldeadora neumatica					
	semiautomatica a sacudida y prensado para fundicion; tornos maquinas y aparatos para el modelado y					
	moldeado a mano de articulos de ceramica.					
8474.90.000	Partes	90	G/HS/95	-	G/67	
84.75	MAQUINAS PARA MONTAR LAMPARAS, TUBOS O VALVULAS ELECTRICOS O ELECTRONICOS O LAMPARAS DE DESTELLO, QUE					
	TENGAN UNA ENVOLTURA DE VIDRIO; MAQUINAS PARA FABRICAR O TRABAJAR EN CALIENTE EL VIDRIO O LAS					
	MANUFACTURAS DE VIDRIO					
8475,20 000	Maquinas para fabricar o trabajar en caliente el vidrio o las manufacturas de vidrio	80	G/HS/95	-	G/67	
8475.10.000	Maquinas para montar lamparas, tubos o valvulas electricos o electronicos o lamparas de destello que	80	G/HS/95	-	G/67	
	tengan una envoltura de vidrio					
84.77	MAQUINAS Y APARATOS PARA TRABAJAR CAUCHO O PLASTICOS O PARA FABRICAR PRODUCTOS DE ESTAS MATERIAS, NO					
	EXPRESADOS NI COMPRENDIDOS EN OTRA PARTE DE ESTE CAPITULO					
8477.59 100	Unicamente hasta 1000 ti de presion	90	G/HS/95	-	G/67	

2

Maquinas para moldear por inveccion.

	Maquinas para moldear por injection.				
8477.10.900	Las demas	80 G/HS/95	-	G/67	-
	Extrusoras.				
8477.20.900	Las demas	80 G/HS/95	-	G/67	-
8477.30.900	Excepto maquinas para soplado de cuerpos termoplasticos huecos de hasta 25 litros de capacidad.	80 G/HS/95	-	G/67	-
	Maquinas para moldear en vacio y demas maquinas para termoformado:				
8477.40.900	Las demas	80 G/HS/95	-	G/67	-
8477.51.000	Para moldear o recauchutar neumaticos o para moldear o formar camaras	80 G/HS/95	-	G/67	-
8477.59,900	Los demas	80 G/HS/95	•	G/67	-
8477,80,200	Desentrolladoras y entrolladoras para plasticos	80 G/HS/95	-	G/67	-
8477.80.300	Recubridoras de rodillos (o citindros)	80 G/HS/95	-	G/67	-
8477.80.400	Cortadoras rotativas	80 G/HS/95	-	G/67	-
8477.80.700	Excepto las de diametro de poleas de traccion inferior o igual a 800 mm	80 G/HS/95	-	G/67	-
8477.80.800	Excepto de hasta 30 devanadoras.	80 G/HS/95	-	G/67	-
8477.80,930		80 G/HS/95	-	G/67	-
	Excepto maquinas para fabricar canos y perfiles de material plastico, sin extrusura, de mas de 200 mm. de				
	diametro y molinos a cuchillas para materiales termoplasticos con largo de cuchillas de hasta 300 mm.				
	Partes				
8477.90,100	Cabezales para maquinas estrusoras de mallas en materiales termoplasticos	90 G/HS/95	-	G/67	-
8477.90.200	Cilindros para maquinas estrusoras, con revestimiento metalico por centrifugado	90 G/HS/95		G/67	-
8477.90.900	Las demas	90 G/HS/95	-	G/67	-
84.78	MAQUINAS Y APARATOS PARA PREPARAR O ELABORAR TABACO, NO EXPRESADOS NI COMPRENDIDOS EN OTRA PARTE DE				
	ESTE CAPITULO				
8478.10.100	Cilindros humectadores	80 G/HS/95	-	G/67	-
8478.10.200	Separadores automaticos de tallo y hojas	80 G/HS/95	-	G/67	-
8478 10.900	Los demas	80 G/HS/95	-	G/67	- ,
84.79	MAQUINAS Y APARATOS MECANICOS CON UNA FUNCION PROPIA, NO EXPRESADOS NI COMPRENDIDOS EN OTRA PARTE DE				3
	ESTE CAPITULO				,
8479.40.100	Para enrollar cables y cordajes de hilos textiles o metalicos, cables electricos, tubos de plomo, etc,	80 G/HS/95	-	G/67	-
	incluidas las bobinadoras de mas de una bobina y las automaticas de comando electronico				
84.80	CAJAS DE FUNDICION; PLACAS DE FONDO PARA MOLDES; MODELOS PARA MOLDES; MOLDES PARA METALES (EXCEPTO LAS				
	LINGOTERAS), CARBUROS METALICOS, VIDRIO, MATERIAS MINERALES, CAUCHO O PLASTICO				
8480.41.000	Para el moldeo por inyeccion o por compresion	50 G/HS/95	-	G/67	-
8480.49.000	Los demas	50 G/HS/95	-	G/67	-
8480.50.000	Moldes de vidrio	50 G/HS/95	-	G/67	
8480.60,000	Moldes para materiales minerales	50 G/HS/95	-	G/67	-
	Moldes para caucho o plastico:				
8480.71.100	De aluminio en su parte exterior y una aleación de cromo, plata y niquel en su parte interior, con	50 G/HS/95		G/67	
	relleno de cemento termico, refractareo de endurecimiento rapido, aptos para la fabricación de suelas				
	de poliuretano para calzado				
8480.71.900	Los demas	50 G/HS/95	-	G/67	-
8480.79.000	Los demas	50 G/HS/95	-	G/67	-
84 81	ARTICULOS DE GRIFERIA Y ORGANOS SIMILARES PARA TUBERIAS, CALDERAS, DEPOSITOS, CUBAS O CONTINENTES				
	SIMILARES, INCLUIDAS LAS VALVULAS REDUCTORAS DE PRESION Y LAS VALVULAS TERMOSTATICAS				
8481.80.900	Unicamente para aerosoles	100 G/HS/95	-	G/67	
8481 10,900	Excepto: valvulas reguladoras hasta un diametro de 406,4 mm. y hasta una presion de trabajo maxima de	50 G/HS/95	-	G/79	
2.2. 10.000	211 Kg/cm2				
	and the second s				

1	2	3 4	5	6	7
8481.80.900	Excepto: arboles de Navidad o de Noel para explotaciones petroliferas hasta una presion de trabajo de	50 G/HS/95	-	G/79	-
	704 Kg/cm2. Valvulas de globo hasta un diametro maximo de 406,4 mm. y hasta una presion de trabajo maxima				
	de 254 Kg/cm2, excluidas las de acero inoxidable mayores de 100 mm de diametro, motorizadas o no, espe-				
	ciales para maquinas de tratamiento textil. Valvula esclusa de compuerta hasta un diametro maximo de 1524				
	mm. y hasta una presion de trabajo maxima de 704 Kg/cm2. Valvulas tipo macho o tapon de un diametro maximo				
	de 920 mm. y una expresion maxima de 352 Kg/cm2, excluida la de la posicion 84.61.01.41. Valvulas de				
	cierre de bola o valvulas de cierre esferico hasta un diametro maximo de 900 mm. y hasta una presion maxi-				
	ma de 352 Kg/cm2, excluidas las de acero inoxidable mayores de 100 mm. de diametro, motorizadas o no, es-				
	pecíales para maquinas de tratamiento textil. Valvula de control a diafragma hasta un diametro maximo de				
	406,4 mm. y hasta una presion de trabajo maxima de 211 Kg/cm2. Valvulas aguja hasta un diametro maximo de				
	76,2 mm. y hasta una presion de trabajo maxima de 704 Kg/cm2. Valvulas mariposa hasta un diametro maximo	50 G/HS/95	-	G/79	
	de hasta 1524 mm. y hasta una presion de trabajo maxima de 19,4 Kg/cm2. Compuertas. Valvulas de prellenado				
	y/o llenadoras descargadoras (prefillinvalve) de hasta 205 mm. de conexion nominal. Valvulas a solenoide,				
	excluidas las de mas de dos vias, inversoras o bifurcadoras del ciclo de refrigeracion y las para maquinas				
	de lavar ropa y/o vajilla de uso domestico. Valvulas de expansion termostatica, para refrigeracion, para				
	gases halogenados mixtos derivados de hidrocarburo, de hasta 30 toneladas nominales de refrigeracion. Val-				
	vulas tipo dual, para refrigeracion, de hasta 152,4 mm. de diametro. Valvulas automaticas, para calenta-				
	dores de aqua instantaneos no electricos, de uso domestico. Reguladores de presion para gas, de hasta 40				
	m3 por hora de caudal,				
	Valvulas o dispositivos de cierre para botellones de gas. Valvulas para freno de aire comprimido para ma-				
	terial rodante ferroviario, excluidas las para locomotoras, coches motores diesel, electricos y coches				
	subterraneos Valvulas de material plastico, excluidas las de tipo esclusa de mas de 60 mm. Picos auto-				
	maticos o no de llenado que se utilazan en bombas o moto-bombas de expendio de combustibles. Valvulas de				
	flotador bocas de riego contra incendios y sus valvulas; valvulas de evacuacion de aguas sucias, para ba-				
	neras, lavabos, etc.; valvulas de sifon para botellas de agua gaseosa; espitas para radiadores, espitas				
	para cubas, toneles, barriles, etc.; valvulas para camara de aire; valvulas para aerosoles y valvulas a				
	solenoide para maquinas de lavar ropa y/o vajilla de uso domestico. Valvulas tipo macho con camisa de				
	tetrafluortileno (tufline o similares), de 02 a 05 vias, desde 06 mm, a 305 mm, de diametro y de una pre-				
	sion entre 10,546 Kg/cm2 y 42,184 Kg/cm2; en las siguientes aleaciones; hastelloy C, hastelloy B, monei,				
	alloy 20, acero inoxidable 316 o niquel (95,6 %) segun norma AISI o similares de otras normas que las				
	reemplacen Trampas de vapor de hasta 50 Kg/cm2 de presion de trabajo y 2600 Kg/hora de capacidad de des-				
	carga.				
	Partes:				
8481.90.100	Asientos de valvulas de material no ferroso (aleación cobalto, cromo, tungsteno)	50 G/HS/95	-	G/79	
8481.90.200	Cuerpo de valvula preventora de surgencia, de pasaje superior o igual a 179,39 mm (7 1/16"), con	50 G/HS/95		G/79	
	dimensiones exteriores superiores a 430 mm x 520 mm x 600 mm, de acero en estado de foria				
8481.90.300	Bolas de carbura de tungsteno, aptas para valvulas de presion de trabajo de hasta 245 kg/cm2	50 G/HS/95	-	G/79	
8481.90.900	Excepto cuerpos, tapas y machos de valvulas fundidos en bruto para la fabricación de las valvulas de la	50 G/HS/95	-	G/79	
0.101.00.000	posicion 84.61.01 41.				
84.82	RODAMENTOS DE BOLAS, DE RODILLOS O DE AGUJAS				
04.02	Rodamientos de rodillos cilindricos;				
8482.50.100	Radiales, de una hilera de rodillos cilindricos, de diametro exterior inferior o igual a 18 mm o	110 G/HS/95		G/67	
	superior a 150 mm				
8482.50.200	Radiales, de 2 o mas hileras de rodillos cilindricos	110 G/HS/95	-	G/67	
8482.50.300	Radiales, incluso los blindados, con agujero cuadrado o hexagonal, de diametro exterior superior a 80 mm	110 G/HS/95		G/67	
8482.10.910	Axaies o de empuie, de simple efecto, incluso los con blindaje de diametro exterior inferior o igual	110 G/HS/95	-	G/67	
,	a 140 mm				
	w row min				

1	2	3 4	9	•	,
8482.10.920	Axiales o de empuje, de simple efecto, incluso los con blindaje de diametro exterior superior a 140 mm	110 G/HS/95	-	G/67	-
8482.10.930	Axiales, de doble efecto, de diametro exterior superior a 100 mm	110 G/HS/95	-	G/67	-
8482.91.100	Bolas de acero y bolas de carburo de tungsteno sinterizadas, para tanques de boligrafo	110 G/HS/95	-	G/67	
	Boias de acero inoxidable AISI 400C de carburo de tungsteno, tratadas termicamente y endurecida, de	110 G/HS/95		G/67	-
	diametros de 19,5 mm hasta 42,86 mm para la fabricación de bombas de profundidad para la extracción de				
	petroleo				
8482,91,900	Excepto bolas de acero de diametro entre 3,175 mm y 6,5 mm	110 G/HS/95	-	G/67	
8482.99.100	Manguitos conicos de montaje o desmontaje, de diametro superior a 220 mm	110 G/HS/95	-	G/67	-
8482,99,200	Cubetas conicas, de diametro exterior superior a 200 mm correspondientes a los rodamientos comprendidos	110 G/HS/95	-	G/67	-
	en las posiciones 8482.20.100 y 8482.20.200				
8482.99.300	Aros interiores y exteriores, correspondientes a rodamientos comprendidos en las posiciones 8482.10 920,	110 G/HS/95	-	G/67	-
	8482.10.930, 8482.20 500, 8482.20 600, 8482.40 300, 8482 40.400, 8482.50.400 y 8482.50.500				
8482,99,900	Excepto manguitos de sujecion y/o desmontaje.	110 G/HS/95		G/67	-
84.83	ARBOLES DE TRANSMISION (INCLUIDOS LOS DE LEVAS Y LOS CIGUEÑALES) Y MANIVELAS; CAJAS DE COJINETES Y				
	COJINETES: ENGRANAJES Y RUEDAS DE FRICCION; HUSILLOS, FILETEADOS DE BOLAS (TORNILLOS DE BOLAS);				
	REDUCTORES, MULTIPLICADORES Y VARIADORES DE VELOCIDAD, INCLUÍDOS LOS CONVERTIDORES DE PAR, VOLANTES Y				
	POLEAS, INCLUIDOS LOS MOTONES: EMBRAGUES Y ORGANOS DE ACOPLAMIENTO, INCLUIDAS LAS JUNTAS DE ARTICULACION				
8483,10,100	Unicamente para motores de automotores.		-		-
8483.10.900	Unicamente para motores de automotores.		-		
8483,10,900	Unicamente para motores de automotores.	110 G/HS/95	-	G/67	
8483.10,100	Unicamente para motores de automotores.	100 G/HS/95	-	G/67	-
8483.10.200	Arboles de transmision de aleaciones especiales aptas para unidades de bombeo electrosumergibles	100 G/HS/95	-	G/67	-
	centrifugas				
8483.10,900	Unicamente para motores de automotores.	100 G/HS/95	-	G/67	-
8483.40.110	Juego de engranajes compuestos por eje piñon de 37 dientes o mas, con un ancho no inferior a 200 mm y	110 G/HS/95	-	G/67	-
	rueda dentada de 109 dientes o mas, ambos de aceros especiales templados o cementados, dentado				٠،
	bihelicoidal y rectificado, de modulo 8 o superior				
8483.40.190	Excepto engranajes fresados de dientes angulares y/o helicoidales para accionamiento de molinos para	110 G/HS/95	-	G/67	-
	cana de azucar; ruedas de friccion.				
8483.40.210	Unicamente de mas de 150 HP.	100 G/HS/95	-	G/67	-
8483.40.220	Variadores de velocidad de tipo mecanico de hasta 40 HP, excluidos los mini-variadores de hasta 60	100 G/HS/95	-	G/67	-
	vatios de potencia transmitida				
8483,40,230	Variadores de velocidad de tipo hidraulico de hasta 80 HP, excluidos los de tipo "BOEHRINGER" y similares	100 G/HS/95	-	G/67	-
8483,40,240	Convertidores hidraulicos de par motor de aplicacion a motores de combustion interna estacionarios, de	100 G/HS/95	-	G/67	-
	una potencia minima de 390 HP y maxima de 1,000 HP y de 600 r.p.m. a 1,000 r.p.m., con carcaza				
	cubrevolante tipo SAE-00				
8483,40,250	Cambio de marcha marino (marcha, neutro y contramarcha), de hasta 90 kg de torque	100 G/HS/95	-	G/67	-
8483.40.260	Cajas de transmision, con engranajes de cualquier dentado, empleadas para invertir giros o transmitir	100 G/HS/95	-	G/67	-
	fuerzas con uno o mas ejes de entrada y de salida				
8483,40,270	Conjunto de transmision sobre base estructural compuesto por reductor, bielas, viga, balancin, polea,	100 G/HS/95	-	G/67	•
	contrapesos y torre, aptos para equipo de bombeo de pozos petrolíferos				
8483.40.290	Los demas	100 G/HS/95	-	G/67	-
8483.60,100	Embragues	100 G/HS/95	-	G/67	-
85.04	TRANSFORMADORES ELECTRICOS, CONVERTIDORES ELECTRICOS ESTATICOS (POR EJ.: RECTIFICADORES), BOBINAS DE				
	REACTANCIA Y DE AUTOINDUCCION				
		80 G/HS/95	-	G/67	
8504.21.000	Unicamente los de medida para tensiones mayores a 70 KV de tension de servicio.	80 G/HS/95		G/67	

1	2	3 4	5	6	7
8504.32.900	Unicamente los de medida para tendiones mayores a 70 KV de tension de servicio.	80 G/HS/95	-	G/67	
3504.34.900	Unicamente los de medida para tensiones mayores a 70 KV de tension de servicio.	80 G/HS/95		G/67	-
35.07	ACUMULADORES ELECTRICOS. INCLUIDOS LOS SEPARADORES. AUNQUE SEAN CUADRADOS O RECTANGULARES	60 0/10/55		C.C.	
0.07	De niquel-cadmio:				
507.30.100	Presentadas en envases hermeticos de hasta 15 Ah	100 G/HS/95		G/67	
507.30.900	Los demas	100 G/HS/95	_	G/67	
507.40.000	De niquel-hierro	100 G/HS/95		G/67	
507.80.000	Unicamente los alcalinos.	100 G/HS/95		G/67	
507.90.000	Since the places, separadores y recipientes.	70 G/HS/95		G/67	
15.11	APARATOS Y DISPOSITIVOS ELECTRICOS DE ENCENDIDO O DE ARRANQUE, PARA MOTORES ENCENDIDO POR CHISPA O POR	70 3/13/33		5,0,	
35.11	COMPRESION (POR EJ.: MAGNETOS, DINAMO-MAGNETOS, BOBINAS DE ENCENDIDO, BUJIAS DE ENCENDIDO O DE				
	COMPRESSION (FOR EJ.: MAGINE 103, INVANIO-WARRIELOS, BOSINNA DE ENCENDIDO, BOJAS DE ENCENDIDO DE CALENTAMIENTO (CALODO) O MOTORES DE ARRANQUE), GENERADORES (POR EJ.: DINAMOS O ALTERNADORES) Y				
511.10.000	REGULADORES-DISYUNTORES UTILIZADOS CON ESTOS MOTORES	120 G/HS/95		G#67	
3511,10,000 3511,80,100	Bujias de encendido	120 G/HS/95		G/67	
	Bujias de calentado	120 G/HS/95 120 G/HS/95		G/67	
511.30.000	Unicamente distribuidores.	120 G/HS/95 120 G/HS/95	•	G/67	
8511.80.900	Los demas	120 G/HS/95	•	Gior	-
	Partes:	120 G/HS/95		G/67	
8511.90.100	De volantes magneticos electronicos	120 G/HS/95	•	G/67	
3511,90,900	Las demas	120 G/HS/95	•	G/O/	-
85.39	LAMPARAS Y TUBOS ELECTRICOS DE INCANDESENCIA O DE DESCARGA, INCLUIDOS LOS FAROS O UNIDADES "SELLADOS" Y				
	LAS LAMPARAS Y TUBOS DE RAYOS ULTRAVIOLETAS O INFRAROJOS; LAMPARAS DE ARCO	120 G/HS/95		G/67	_
3539.10.000	Lamparas o unidades de "sellados"	120 G/13/93	•	3/07	-
35,14	HORNOS ELECTRICOS INDUSTRIALES O DE LABORATORIO, INCLUIDOS LOS QUE FUNCIONAN POR INDUCCION O POR PERDIDAS DIELECTRICAS: LOS DEMAS APARATOS INDUSTRIALES O DE LABORATORIO PARA EL TRATAMIENTO TERMICO DE MATERIAS				
	DELECTRICAS, LOS DEMAS APARATOS INDUSTRIALES O DE LABORATORIO PARA EL TRATAMIENTO TERMICO DE MATERIAS POR INDUCCION O POR PERDIDAS DIELECTRICAS				
8514.20.000	POR INDUCTION O POR PERDUAS DIELECTRICAS Unicamente que funcionen por perdidas dielectricas.	80 G/HS/95		G/67	_ <
3514.20.000	Unicamente que truncionen por percidas dielectricas. Unicamente de rayos infrarcios.	80 G/HS/95		G/67	_ t
	, , ,	80 G/HS/95		G/67	
8514.30.200	De arco, aptos para la reduccion de minerales, fusion de metales, aleaciones y afinamiento de coladas	80 3/13/93	•	3/07	
	de hasta 40 toneladas de capacidad	80 G/HS/95		G/67	
8514.30.900	Los demas	80 G/HS/95		G/67	
8514.40.000	Unicamente que trabajen por perdidas dielectricas.	80 3/13/83	-	3,01	
054400400	Partes	90 G/HS/95		G/67	_
8514,90,100	Para los bienes de las posiciones 8514.30,900 y 8514.40,000	90 G/HS/95	-	G/67	_
8514.90.900 85 17	Las demas	90 G/H3/93	-	Gior	_
85 17	APARATOS ELECTRICOS DE TELEFONIA O DE TELEGRAFIA CON HILOS, INCLUIDOS LOS APARATOS DE TELECOMUNICACION POR CORRIENTE PORTADORA				
8517.10.000	POR CORRIENTE PORT ADURA Excepts los intercomunicadores.	140 G/HS/95	_	G/67	
		140 9/115/95	•	Gior	_
85.29	PARTES IDENTIFICABLES COMO DESTINADAS, EXCLUSIVA O PRINCIPALMENTE, A LOS APARATOS DE LAS PARTIDAS 85.25 A 85.28				
3529.90.500		140 G/HS/95		G/67	
100.00. BZ	Unicamente de aparatos receptores de television, incluso combinados con fonografo o con un aparato constituido de la constituidad de la constituid	140 3/115/95	-	9/0/	
529.90 400	receptor de radiodifusion. Unicamente de aparatos de radiodifusion, incluso combinados con fonografo	140 G/HS/95		G/67	
529.90 400 5.25	Unicamente de aparatos de radiodifusión, incluso comininados con innograto APARATOS EMISORES DE RADIOTELEFONIA, RADIOTELEGRAFIA, RADIODIFUSIÓN O TELEVISIÓN, INCLUSO CON UN APARATO	140 3/113/95	-	9/01	-
5.∠5	APARATOS EMISORES DE ADJIOTELEFONIA, KADIOTELEGRAPIA, KADIODIFUSION O TELEVISION, INCLUSO CON UN APARATO RECEPTOR O UN APARATO DE GRABACION O REPRODUCCION DE SONIDO. INCORPORADO: CAMARAS DE TELEVISION				
205 00 445		140 GMS55	_	G#67	_
525.20.110	Unicamente los de hasta 300 MHZ.	140 G/HS/95		G/67	
525.20.110 525.20.130		140 G/HS/95 140 G/HS/95	:	G/67 G/67	:

,	4	3 4	9		,
8525.20.190 85.32	Unicamente los de hasta 300 MHZ. CONDENSADORES ELECTRICOS FIJOS, VARIABLES O AJUSTABLES	140 G/HS/95	-	G/67	-
05.32	Con dielectrico de ceramica de una sola capa:				
8532,23,100	Con dielectrico de ceramica de una sola capa. Tubulares	120 G/HS/95		G/67	_
8532.23.200	i upurares De placa tipo "plate" de hasta 100 V	120 G/HS/95 120 G/HS/95	-	G/67	
			•	G/67	-
8532.23.300	Con coeficiente de temperatura controlada	120 G/HS/95	•	G/67	
8532.23,400	De tension igual o mayor a 2.000 V	120 G/HS/95	-	G/67	•
8532.23.900	Los demas	120 G/HS/95	•		•
8532.24.000	Con dielectrico de ceramica, multicapas	120 G/HS/95	-	G/67	•
8532,10.000	Condensadores fijos para redes electricas de 50/60 Hz capaces de absorver una potencia reactiva igual o	120 G/HS/95	-	G/67	-
	superior a 0,5 KVar (condensadores de potencia)				
8532.21.000	De tantallo	120 G/HS/95	-	G/67	-
8532.29.300	Al vacio, en caja de vidrio o ceramicos	120 G/HS/95	-	G/67	-
8532.29.400	Excepto los patrones con precision igual o mejor de 0,5 %.	120 G/HS/95	-	G/67	-
8532.29.500	Miniatura para montaje superficial	120 G/HS/95	-	G/67	-
8532.29.900	Excepto los patrones con precision igual o mejor de 1 % pero peor de 0,5 %.	120 G/HS/95	-	G/67	-
85.36	APARATOS PARA EL CORTE, SECCIONAMIENTO, PROTECCION, EMPALME O CONEXION DE CIRCUITOS ELECTRICOS (POR EJ.:				
	INTERRUPTORES, CONMUTADORES, RELEVADORES O RELES, CORTACIRCUITOS, AMORTIGUADORES DE ONDA, CLAVIJAS,				
	ENCHUFES, PORTALAMPARAS O CAJAS DE EMPALME), PARA UNA TENSION INFERIOR O IGUAL A 1.000 VOLTIOS				
8536.50 110	Unicamente los de corte en aire o en medio gaseoso y de hasta 20 Kg. de peso.	120 G/HS/95	-	G/67	-
8536,50,120	Unicamente los de corte en aire o en medio gaseoso y de hasta 20 Kg. de peso.	120 G/HS/95	-	G/67	-
8536,50,130	Unicamente los de corte en aire o en medio gaseoso y de hasta 20 Kg. de peso	120 G/HS/95	-	G/67	-
8536.50.190	Unicamente los de corte en aire o en medio gaseoso y de hasta 20 Kg. de peso.	120 G/HS/95	-	G/67	-
85.35	APARATOS PARA EL CORTE, SECCIONAMIENTO, PROTECCION, EMPALME O CONEXION DE CIRCUITOS ELECTRICOS (POR EJ.:				
	INTERRUPTORES, CONMUTADORES, CORTACIRCUITOS, PARARAYOS, LIMITADORES DE TENSION, AMORTIGUADORES DE ONDA,				
	TOMAS DE CORRIENTE O CAJAS DE EMPALME), PARA UNA TENSION SUPERIOR A 1.000 VOLTIOS				
8535,30,310	Unicamente los de corte en aire, en medio gaseoso o en liquido aislante, para corriente alterna, y de	100 G/HS/95		G/67	٠ . د
	mas de 1500 Kα, de peso o de mas de 40 KV, de tension nominal.				r.
8535.30.390	Unicamente los de corte en aire, en medio gaseoso o en liquido aislante, para corriente alterna, y de	100 G/HS/95		G/67	-
	mas de 1500 Kg. de peso o de mas de 40 KV. de tension nominal.				
85.36	APARATOS PARA EL CORTE, SECCIONAMIENTO, PROTECCION, EMPALME O CONEXION DE CIRCUITOS ELECTRICOS (POR EJ.;				
	INTERRUPTORES, CONMUTADORES, RELEVADORES O RELES, CORTACIRCUITOS, AMORTIGUADORES DE ONDA, CLAVIJAS,				
	ENCHUFES, PORTALAMPARAS O CAJAS DE EMPALME), PARA UNA TENSION INFERIOR O IGUAL A 1,000 VOLTIOS				
8536,50,110	Unicamente los de corte en aire o medio gaseoso, de hasta 20 Kg. de peso, para corriente continua de	100 G/HS/95	_	G/67	-
	mas de 440 volt, de tension nominal y de mas de 35 KA de poder de corte.				
8536,50,190	Unicamente los de corte en ajre o medio gaseoso, de hasta 20 Kg, de peso, para corriente continua de	100 G/HS/95		G/67	-
5555.50.100	mas de 440 volt. de tension nominal y de mas 35 KA de poder de corte.	135 3			
8536,41,600	Unicamente los contactores para corriente alterna de hasta 500 A. y para corriente continua de hasta	120 G/HS/95	-	G/67	_
0000.41.000	40 A. y una tension nominal de hasta 500 volt.	125 3.110.00			
8536.49.100	Unicamente los contactores para corriente alterna de hasta 500 A, y para corriente continua de hasta	120 G/HS/95	-	G/67	-
0000.40.100	40 A. y una tension nominal de hasta 500 volt.	725 3.114.00			
85,35	APARATOS PARA EL CORTE, SECCIONAMIENTO, PROTECCION, EMPALME O CONEXION DE CIRCUITOS ELECTRICOS (POR EJ.:				
03.33	INTERRUPTORES, CONMUTADORES, CORTACICUTOS, PARRAYOS, LIMITADORES DE TENSION, AMORTIGUADORES DE ONDA.				
	TOMAS DE CORRIENTE O CAJAS DE EMPALME). PARA UNA TENSION SUPERIOR A 1,000 VOLTIOS				
8535.30.230	Unicamente los contactores para corriente alterna de mas de 600 A. y para corriente continua de mas de	100 G/HS/95	_	G/67	_
0000,00.∠30	Unicamente los contactores para corriente alterna de mas de 500 A. y para corriente continua de mas de 40 A. 40 A.	100 GIU3/82	-	3101	
8E3E 44 600		100 G/HS/95	_	G/67	_
8535.41.600	Unicamente los contactores para corriente alterna de hasta 600 A. y para corriente continua de hasta	100 G/H5/95	-	Gior	-

2

40 A. y una tension nominal de hasta 500 volt.

8535.49.100

Unicamente los contactores para corriente alterna de hasta 600 A. y para corriente continua de hasta

40 A. y una krasen neminal de hasta \$50 volt.	0000.40.400	of the first of th	100	G/15/95	-	3/07	
585 30.140   Commande for the same 12 NV, de tension nominal bajo cargo   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   675   67		40 A. y una tension nominal de hasta 500 volt.					
535 0.040		Seccionadores,					
535 0.040	8535.30.410	De hasta 40 000 V de tension nominal hajo carga	120	C/HS/95		G/67	
APARATOS PARA EL CORTE, SECCIONAMENTO, PROTECCION, EMPALME O CONEXION DE CIRCUTOS ELECTRICOS (POR EL: INTERRUPTORES, CONTUTADORES, RELEVADORES O RELES, CORTACINCUTOS, AMORTIGUADORES DE CONDA. CLAVIJAS, ENCHIPERS, PORTALAMPARAS O CAJAS DE EMPALME), PARA LUAN TENSION INFERIOR O IGUILA 1 1000 VOLTIOS  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-5020  8535-502			-				
MITERNUTORES, COMMUTADORES, RELEVADORES O RELES. CONTACINCUTOS, AMORTIGUADORES DE CINDA, CLAVIJAS,   PORTUTES, PORTUALAMPARADO CALADORES, PARA LINA TENSION INFERROR O IGUALA 1 500 VOLTIOS   120 GH5/95   2 GR5   2 GR5   3			120	G/HS/95	-	G/o/	•
NCHUIPES, PORTILAMPRIAS O CAIAS DE EMPALME], PARA UNA TENSION INFERRIOR O IGUAL A 1000 VOLTIOS (POR EL:   PARATOS PARA EL CORTE, SECCIONAMENTO, PROTECCION, EMPALME O CONESION DE CIRCUITOS (POR EL:   TOMAS DE CORRIENTE O CAIAS DE EMPALME), PARA UNA TENSION SUPERIOR A 1.000 VOLTIOS   TOMAS DE CORRIENTE O CAIAS DE EMPALME), PARA UNA TENSION SUPERIOR A 1.000 VOLTIOS   Tomas de corriente los de tension nominal de hasia 132 V/.   SESSIO 101	85,36	APARATOS PARA EL CORTE, SECCIONAMIENTO, PROTECCION, EMPALME O CONEXION DE CIRCUITOS ELECTRICOS (POR EJ.:					
Section according   Sect		INTERRUPTORES, CONMUTADORES, RELEVADORES O RELES. CORTACIRCUITOS, AMORTIGUADORES DE ONDA, CLAVIJAS,					
Section according   Sect		ENCHUFES, PORTALAMPARAS O CAJAS DE EMPALME), PARA UNA TENSION INFERIOR O IGUAL A 1 000 VOLTIOS					
APARATOS PARA EL CORTE, SECCIONAMENTO, PROTECCION, EMPALME O CONEXION DE CIRCUITOS ELECTRICOS (POR EJ. INTERRUPTORES, COMMULTADORES, CORTA L'ACTUONS, DARARATOS, LIMTADORES DE TENSION, AMORTIGUADORES DE ONDA, TOMAS DE CORRIENTE O CAJAS DE EMPALME), PARA UNA TENSION SUPERIOR A 1.000 VOLTIOS COMMUNITADORES DE ONDA, COMMUNITADORES DE ONDA CURS COMMUNITADORES DE ONDA CURS COMMUNITADORES, RELEVADORES O RELES, CORTACIOUTOS, AMORTIGUADORES DE ONDA, CLAVIJAS, ENCHUPES, PORTAL AMPARAS O CAJAS DE EMPALME), PARA UNA TENSION SUPERIOR A 1.000 VOLTIOS COMMUNITADORES, DE LONGA DE LEMPALME, PARA UNA TENSION SUPERIOR A 1.000 VOLTIOS COMMUNITADORES, COMMUNITADORES, RELEVADORES O RELES, CORTACIRCUITOS, AMORTIGUADORES DE ONDA, CLAVIJAS, ENCHUPES, PORTAL AMPARAS O CAJAS DE EMPALME), PARA UNA TENSION SUPERIOR A 1.000 VOLTIOS COMMUNITADORES, COMMUNITADORES, RELEVADORES O RELES, CORTACIRCUITOS, AMORTIGUADORES DE ONDA, CLAVIJAS, ENCHUPES, PORTAL AMPARAS O CAJAS DE EMPALME, PARA UNA TENSION SUPERIOR A 1.000 VOLTIOS  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0310  15358.0	9536 50 200	,	120	CAICAE		O.E.7	
INTERRUPTORES, COMMUTADORES, CORTACIRCUTOS, PARARAYOS, LIMÍTADORES DE TENSIÓN, AMORTIGUADORES DE ORIOA.   Touris do como de mas policio y 3 o mas policiones   100 GAR7   0.00 VOLTIOS   0.00 GAR7   0.00 VOLTIOS   0.00 GAR7   0.00 GAR			120	G/U2/92	-	G/O/	•
TOMAS DE CORRIENTE O CAJAS DE EMPALME], PARA UNA TENSION SUPERIOR A 1.000 YOLTIOS   100 Cornidard de 6 omas polos y 3 o mas posiciones and 100 contrador de 6 omas polos y 3 omas posiciones of 100 cornidard de 6 omas polos y 3 omas posiciones of 100 contrador de 100 contrador	85.35						
Commidatores   Comm		INTERRUPTORES, CONMUTADORES, CORTACIRCUITOS, PARARAYOS, LIMITADORES DE TENSION, AMORTIGUADORES DE ONDA,					
\$353.01/30   Tipo corredora de 6 o mas policolones   100 GH/50/55   0. GR/7   0. SS53.01/50   Commutador to lago carag para tensinon mapor de 1 NV   120 GM/50/55   0. GR/7   0. SS53.01/50   Commutador to lago carag para tensinon mapor de 1 NV   120 GM/50/55   0. GR/7   0. SS53.01/50   0. SS53.01		TOMAS DE CORRIENTE O CAJAS DE EMPALME), PARA UNA TENSION SUPERIOR A 1,000 VOLTIOS					
\$353.01/30   Tipo corredora de 6 o mas policolones   100 GH/50/55   0. GR/7   0. SS53.01/50   Commutador to lago carag para tensinon mapor de 1 NV   120 GM/50/55   0. GR/7   0. SS53.01/50   Commutador to lago carag para tensinon mapor de 1 NV   120 GM/50/55   0. GR/7   0. SS53.01/50   0. SS53.01		Conmutadores:					
253.50.140   Commitation tail to cargia para tension mayne fe 1 KV   GR57   - GR57   - GR53   - GR57   - GR53   - GR57   - GR53   - GR53   - GR57   - GR53   - GR53   - GR57   - GR53   - GR57   - GR53	9535 30 130		420	ONIONE		O #7	
					-		-
APARATOS PARA EL CORTE, SECCIONAMENTO, PROTECCION, EMPALME O CONEXION DE CIRCUITOS ELECTRICOS (POR EJ.)   INTERRUPTORES, CONMUTADORES, CRELEYADORES O RELES, CORTACIRCUITOS, AMORTIGUADORES DE ONDA, CLAVIJAS,   ENCHUERS, PORTALAMPARAS O CAJAS DE EMPALME), PARA UNA TENSION INFERIOR O IGUAL A 1.000 VOLTIOS   Comutadores:   120 G/H5/95   0.667   0.655.0.300     APARATOS PARA EL CORTE, SECCIONAMENTO, PROTECCION, EMPALME O CONEXION DE CIRCUITOS ELECTRICOS (POR EJ.)   INTERRUPTORES, CONMUTADORES, CORTACIRCUITOS, PARARAYOS, LIMITADORES DE TENSION, AMORTIGUADORES DE ONDA, TOMAS DE CORRIENTE O CAJAS DE EMPALME), PARA UNA TENSION SUPERIOR A 1.000 VOLTIOS   S535.90 1,000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000					-		~
INTERRUPTORES, COMMUTADORES, RELEVADORES O RELES, CORTACIRCUITOS, AMORTIGUADORES DE ONDA, CLAVIJAS, COMMUTADORES, RELEVADORES O RELES, CORTACIRCUITOS, COMMUTADORES, COMMUTADORES, CORTACIRCUITOS, PARRA UNA TENSION INFERIOR O IGUAL A 1.000 VOLTIOS    Sociation	8535.30.190	Unicamente los de tension nominal de hasta 132 KV.	120	G/HS/95	-	G/67	-
ENCHUPES, PORTALAMPARAS O CAJAS DE EMPALME), PARA UNA TENSION INFERIOR O IGUAL A 1.000 VOLTIOS   Commutation of the commutati	85.36	APARATOS PARA EL CORTE, SECCIONAMIENTO, PROTECCION, EMPALME O CONEXION DE CIRCUITOS ELECTRICOS (POR EJ.,					
ENCHUPES, PORTALAMPARAS O CAJAS DE EMPALME), PARA UNA TENSION INFERIOR O IGUAL A 1.000 VOLTIOS   Commutation of the commutati		INTERRUPTORES CONMITTADORES RELEVADORES O RELES CORTACIRCUITOS AMORTIGUADORES DE ONDA. CLAVIJAS					
Commutatories:   Comm							
553.6 50.310   Tipo corredera de 6 o mas polos y 3 o mas posiciones   120 GMS/95   0.667   0.7653.6 50.390   0.50 demas   0.50 demas   0.767   0.7653.6 50.390   0.50 demas   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0.767   0		,					
2536,50,390   Los demas   Lo							
APARATOS PARA EL CORTE, SECCIONAMIENTO, PROTECCION, EMPALME O CONEXION DE CIRCUITOS ELECTRICOS (POR EJ: INTERRUPTORES, COMMUTADORES, CORTACIRCUITOS, PARARAYOS, LIMÍTADORES DE TENSION, AMORTIGUADORES DE ONDA, TOMAS DE CORRIENTE O CAJAS DE EMPALME), PARA UNA TENSION SUPPEIROR A 1,000 VOLTIOS  55.36 APARATOS PARA EL CORTE, SECCIONAMENTO, PROTECCION, EMPALME O CONEXION DE CIRCUITOS ELECTRICOS (POR EJ: INTERRUPTORES, CONMUTADORES, RELEVADORES O RELES, CORTACIRCUITOS, AMORTIGUADORES DE ONDA, CLAVIJAS, ENO-HUPES, PORTALAMPARAS O CAJAS DE EMPALME). PARA UNA TENSION INFERIOR O IGUAL A 1,000 VOLTIOS  55.36 55.36 DE CORRIENTE O CAJAS DE EMPALME). PARA UNA TENSION SUPERIOR A 1,000 VOLTIOS  55.37 APARATOS PARA EL CORTE, SECCIONAMENTO, PROTECCION, EMPALME O CONEXION DE CIRCUITOS ELECTRICOS (POR EJ: INTERRUPTORES, CONMUTADORES, CORTACIRCUITOS, AMORTIGUADORES DE ONDA, TOMAS DE CORRIENTE O CAJAS DE EMPALME). PARA UNA TENSION SUPERIOR A 1,000 VOLTIOS  55.35 CIVOS CONSTACIRCUITOS, CONTACIRCUITOS, AMORTIGUADORES DE ONDA, TOMAS DE CORRIENTE O CAJAS DE EMPALME). PARA UNA TENSION SUPERIOR A 1,000 VOLTIOS  55.35,00,210 CIVOS CONTACIONADORES, CORTACIRCUITOS, PARARAYOS, LIMÍTADORES DE TENSION, AMORTIGUADORES DE ONDA, TOMAS DE CORRIENTE O CAJAS DE EMPALME). PARA UNA TENSION SUPERIOR A 1,000 VOLTIOS  55.35,00,210 CIVOS CONTACIONADORES, CORTACIRCUITOS, PARARAYOS, LIMÍTADORES DE TENSION, AMORTIGUADORES DE ONDA, TOMAS DE CORRIENTE O CAJAS DE EMPALME). PARA UNA TENSION SUPERIOR A 1,000 VOLTIOS  65.35,00,210 CONCEIONES SEMICIADORES O CONTACIRCUITOS ELECTRICOS (POR EJ.  65.35,00,220 CONCEIONES SEMICIADORES O CONTACIRCUITOS ELECTRICOS (POR EJ.  65.35,00,220 CONCEIONES SEMICIADORES O RELES, CORTACIRCUITOS, AMORTIGUADORES DE ONDA, CLAVIJAS, ENCHUPES, PORTALAMPARAS O CAJAS DE EMPALME), PARA UNA TENSION INFERIOR O IGUAL A 1,000 VOLTIOS  ENCHUPES, PORTALAMPARAS O CAJAS DE EMPALME), PARA UNA TENSION INFERIOR O IGUAL A 1,000 VOLTIOS  ENCHUPES, PORTALAMPARAS O CAJAS DE EMPALME), PARA UNA TENSION INFERIOR O IGUAL A 1,000 VOLTIOS  ENCHUPES, PORTALAMPARAS	8536.50.310	Tipo corredera de 6 o mas polos y 3 o mas posiciones	120	G/HS/95	-	G/67	-
INTERRUPTORES, CONMUTADORES, CORTACIRCUITOS, PARARAYOS, LIMTADORES DETENSION, AMORTIGUADORES DE ONDA, TOMAS DE CORRIENTE O CAJAS DE EMPALME), PARA UNA TENSION SUPERIOR A 1.000 VOLTIOS	8536,50,39 <b>0</b>	Los demas	120	G/HS/95	-	G/67	-
NTERRUPTORES, CONMUTADORES, CORTACIRCUITOS, PARARAYOS, LIMTADORES DE TENSION, AMORTIGUADORES DE ONDA, 1000 CORTEINTE O CAJAS DE EMPALME), PARA UNA TENSION SUPERIOR A 1.000 COLTIOS	85.35	APARATOS PARA EL CORTE, SECCIONAMIENTO, PROTECCION, EMPALME O CONEXION DE CIRCUITOS ELECTRICOS (POR E.I.					
TOMAS DE CORRIENTE O CAJAS DE EMPALME), PARA UNA TENSION SUPERIOR A 1.000 VOLTIOS   100 mas de corriente   130 G/HS/95   2 G/67   2 G/65   3 G/65		INTERRUPTORES COMMUTADORES CORTACIRCUITOS DARADAYOS LIMITADORES DE TENSION AMORTICUADORES DE ONDA					
Tomas de corriente							
APARATOS PARA EL CORTE, SECCIONAMENTO, PROTECCION, EMPALME O CONEXION DE CIRCUITOS ELECTRICOS (POR E.J.:   INTERRUPTORES, CONMUTADORES, RELEVADORES O RELES, CORTACIRCUITOS, AMORTIGUADORES DE ONDA, CLAVIJAS,   ENCHUPES, PORTALAMPARAS O CAJAS DE EMPALME), PARA UNA TENSION INFERIOR O IGUAL A 1.000 VOLTIOS   Portalamparas y tomas de corriente:   130 G/HS/95   7 G/67   7 G		,,					
INTERRUPTORES, CONMUTADORES, RELEVADORES O RELES, CORTACIRCUITOS, AMORTIGUADORES DE ONDA, CLÁVIJAS, ENCHUPES, PORTALAMPARAS O CAJAS DE EMPALME). PARA UNA TENSION INFERIOR O IGUAL A 1,000 VOLTIOS			130	G/HS/95	-	G/67	-
ENCHUFES, PORTALAMPARAS O CAJAS DE EMPALME). PARA UNA TENSION INFERIOR O IGUAL A 1.000 VOLTIOS	85.36	APARATOS PARA EL CORTE, SECCIONAMENTO, PROTECCION, EMPALME O CONEXION DE CIRCUITOS ELECTRICOS (POR EJ.:					
Portalamparas y tomas de corriente:		INTERRUPTORES, CONMUTADORES, RELEVADORES O RELES, CORTACIRCUITOS, AMORTIGUADORES DE ONDA, CLAVIJAS,					
Portalamparas y tomas de corriente:		ENCHUFES PORTALAMPARAS O CAJAS DE EMPALME). PARA UNA TENSION INFERIOR O IGUAL A 1 000 VOI TIOS					
8536.69.000   Los demas   Lo		, ,					
APARATOS PARA EL CORTE, SECCIONAMENTO, PROTECCION, EMPALME O CONEXION DE CIRCUITOS ELECTRICOS (POR EJ.: INTERRUPTORES, CONMUTADORES, CORTACIRCUITOS, PARARAYOS, LIMITADORES DE TENSION, AMORTIGUADORES DE ONDA, TOMAS DE CORRIENTE O CAJAS DE EMPALME), PARA UNA TENSION SUPERIOR A 1.000 VOLTIOS Otros contactos:  8535.90.210 De tungsteno, en forma de pastillas con un pequeño aditamento de hierro (remache) de 3 a 5 mm de diametro excluidos los de aleaciones o sinterizados a base de tungsteno 130 G/HS/95 - G/67 - 130	8536.60.000						
INTERRUPTORES, CONMUTADORES, CORTACIRCUITOS, PARARAYOS, LIMITADORES DE TENSION, AMORTIGUADORES DE ONDA, TOMAS DE CORRIENTE O CAJAS DE EMPALME), PARA UNA TENSION SUPERIOR A 1.000 VOLTIOS Otros contactos:  8535.90.210  8535.90.220  Metalicos  Conectores aemielaborados presentados en forma de banda metalica (estampada, prensada, plegada y estañada) adherida a una cinta de tereftalato de polietienglicol  8535.90.220  Conectores aemielaborados presentados en forma de banda metalica (estampada, prensada, plegada y estañada) adherida a una cinta de tereftalato de polietienglicol  8535.90.220  Conectores aemielaborados presentados en forma de banda metalica (estampada, prensada, plegada y estañada) adherida a una cinta de tereftalato de polietienglicol  8535.90.220  Conectores de corriente de trenes ferroviarios sobre conductores aereos  Conectores de corriente de trenes ferroviarios sobre conductores aereos  Los demas  APARATOS PARA EL CORTE, SECCIONAMENTO, PROTECCION, EMPALME O CONEXION DE CIRCUITOS ELECTRICOS (POR EJ. INTERRUPTORES, CONMUTADORES, RELEVADORES O RELES, CORTACIRCUITOS, AMORTIGUADORES DE ONDA, CLAVIJAS, ENCHUPES, PORTALAMPARAS O CAJAS DE EMPALME), PARA UNA TENSION INFERIOR O IGUAL A 1.000 VOLTIOS  Los demas aparatos:  8536 90.110  De tungateno en forma de pastillas con un pequeño adiamento de hierro (remache) de 3 a 5 mm  100 G/HS/95  20 G/67  20 G/67  20 G/67  21 G/67  22 G/67  23 G/67  24 G/67  25 G/67  26 G/67  27 G/67  28 G/67  29 G/67  20 G/6			130	G/HS/95	-	G/67	-
TOMAS DE CORRIENTE O CAJAS DE EMPALME), PARA UNA TENSION SUPERIOR A 1.000 VOLTIOS Otros contactos:  8535.90.210 De tungsteno, en forma de pastillas con un pequeño aditamento de hierro (remache) de 3 a 5 mm de diametro excluidos los de aleaciones o sinterizados a base de tungsteno.  8535.90.220 Metalicos Conectores semielaborados presentados en forma de banda metalica (estampada, prensada, plegada y estañada) adherida a una cinta de tereftalato de polietilenglicol Conectores de corriente de trenes ferroviarios sobre conductores aereos Conectores de corriente de trenes ferroviarios sobre conductores aereos Conectores de corriente de trenes ferroviarios sobre conductores aereos Conectores de Corriente de trenes ferroviarios sobre conductores aereos Conectores de Corriente de trenes ferroviarios sobre conductores aereos Conectores de Corriente de trenes ferroviarios sobre conductores aereos Conectores de Corriente de trenes ferroviarios sobre conductores aereos Conectores de Corriente de trenes ferroviarios sobre conductores aereos Conectores de Corriente de trenes ferroviarios sobre conductores aereos Conectores de Corriente de trenes ferroviarios sobre conductores aereos Conectores de Corriente de trenes ferroviarios sobre conductores aereos Conectores de Corriente de trenes ferroviarios sobre conductores aereos Conectores de Corriente de trenes ferroviarios sobre conductores aereos Conectores de Corriente de trenes ferroviarios sobre conductores aereos Conectores de Corriente de trenes ferroviarios sobre conductores aereos Conectores de Corriente de trenes ferroviarios sobre conductores aereos Conectores de Corriente de trenes ferroviarios sobre conductores aereos Conectores de Corriente de trenes ferroviarios sobre conductores aereos Conectores de Corriente de trenes ferroviarios sobre conductores aereos Conectores de Corriente de trenes ferroviarios cobre conductores aereos Conectores de Corriente de trenes ferroviarios cobre conductores de Conectores de Conectores de Conectores de Conectores de Conectores de	85.35	APARATOS PARA EL CORTE, SECCIONAMIENTO, PROTECCION, EMPALME O CONEXION DE CIRCUITOS ELECTRICOS (POR EJ.:					
Otros contactos:   De tungsteno, en forma de pastillas con un pequeño aditamento de hierro (remache) de 3 a 5 mm de diametro excluidos los de aleaciones o sinterizados a base de tungsteno   130 G/HS/95   - G/67   - 6535.90.220   Metalicos   Conectores semielaborados presentados en forma de banda metalica (estampada, prensada, plegada y estañada) adherida a una cinta de tereftalato de polietilenglicol   130 G/HS/95   - G/67   - 6535.90.220   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 60		INTERRUPTORES, CONMUTADORES, CORTACIRCUITOS, PARARAYOS, LIMITADORES DE TENSION, AMORTIGUADORES DE ONDA,					
Otros contactos:   De tungsteno, en forma de pastillas con un pequeño aditamento de hierro (remache) de 3 a 5 mm de diametro excluidos los de aleaciones o sinterizados a base de tungsteno   130 G/HS/95   - G/67   - 6535.90.220   Metalicos   Conectores semielaborados presentados en forma de banda metalica (estampada, prensada, plegada y estañada) adherida a una cinta de tereftalato de polietilenglicol   130 G/HS/95   - G/67   - 6535.90.220   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 600.00   - 60		TOMAS DE CORRIENTE O CAJAS DE EMPALME), PARA UNA TENSION SUPERIOR A 1,000 VOLTIOS					
8535.90.210 De tungsteno, en forma de pastillas con un pequeño aditamento de hierro (remache) de 3 a 5 mm de diametro excluidos los de aleaciones o sinterizados a base de tungsteno, de Matalicos Metalicos Conectores aemielaborados presentados en forma de banda metalica (estampada, prensada, plegada y estañada) adherida a una cinta de tereftalato de polietienglicol 130 G/HS/95 - G/67 -							
8535.90.220   Metallicos   130 G/HS/95   - G/67   - 8535.90.220   Conectores semielaborados presentados en forma de banda metallica (estampada, prensada, plegada y estañada) adherida a una cinta de tereftalato de polietilenglicol   130 G/HS/95   - G/67   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220   - 8535.90.220	8535 00 310		400	041005		0.67	
2535.90.230   Conectores semielaborados presentados en forma de banda metalica (estampada, prensada, plegada y estañada) adherida a una cinta de tereftalato de polieblenglicol   130 G/HS/95   - G/67   - 2535.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2645.90.240     2					•		•
8535.90.240   Conectores de corriente de trenes ferroviarios sobre conductores aereos   130 G/HS/95   - G/67   - 8535.90.290     130 G/HS/95   - G/67   - 140     130 G/HS/95   - G/67   - 140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     140     1					-		-
8535.90.290 Los demas APARATOS PARA EL CORTE, SECCIONAMIENTO, PROTECCION, EMPALME O CONEXION DE CIRCUITOS ELECTRICOS (POR EJ. INTERRUPTORES, CONMUTADORES, RELEVADORES O RELES, CORTACIRCUITOS, AMORTIGUADORES DE ONDA, CLAVIJAS, ENCHUPES, PORTALAMPARAS O CAJAS DE EMPALME), PARA UNA TENSION INFERIOR O IGUAL A 1.000 VOLTIOS Los demas aparatos:  8536 90.110 De tungsteno en forma de pastillas con un pequeño adiamento de hierro (remache) de 3 a 5 mm  130 G/HS/95 - G/67 - G/67 -	8535.90.230	Conectores semielaborados presentados en forma de banda metalica (estampada, prensada, plegada y estañada) adherida a una cinta de tereftalato de polieblenglicol	130	G/HS/95	-	G/67	•
85.36 APARATOS PARA EL CORTE, SECCIONAMIENTO, PROTECCION, EMPALME O CONEXION DE CIRCUITOS ELECTRICOS (POR EJ INTERRUPTORES, CONMUTADORES, RELEVADORES O RELES, CORTACIRCUITOS, AMORTIGUADORES DE ONDA, CLAVIJAS, ENCHUFES, PORTALAMPARAS O CAJAS DE EMPALME), PARA UNA TENSION INFERIOR O IGUAL A 1.000 VOLTIOS Los demas aparatos: 8536 90.110 De tungsteno en forma de pastillas con un pequeño adiamento de hierro (remache) de 3 a 5 mm 130 G/HS/95 - G/67 -	8535.90.240	Conectores de corriente de trenes ferroviarios sobre conductores aereos	130	G/HS/95	-	G/67	-
85.36 APARATOS PARA EL CORTE, SECCIONAMIENTO, PROTECCION, EMPALME O CONEXION DE CIRCUITOS ELECTRICOS (POR EJ INTERRUPTORES, CONMUTADORES, RELEVADORES O RELES, CORTACIRCUITOS, AMORTIGUADORES DE ONDA, CLAVIJAS, ENCHUFES, PORTALAMPARAS O CAJAS DE EMPALME), PARA UNA TENSION INFERIOR O IGUAL A 1.000 VOLTIOS Los demas aparatos:  85.36 90.110 De tungsteno en forma de pastillas con un pequeño adiamento de hierro (remache) de 3 a 5 mm  130 G/HS/95 - G/67 -	8535.90.290	Los demas	130	G/HS/95	-	G/67	
INTERRUPTORES, CONMUTADORES, RELEVADORES O RELES, CORTACIRCUITOS, AMORTIGUADORES DE ONDA, CLAVIJAS, ENCHUPES, PORTALAMPARAS O CAJAS DE EMPALME), PARA UNA TENSION INFERIOR O IGUAL A 1.000 VOLTIOS Los demas aparatos: 8536 90.110 De tungateno en forma de pastillas con un pequeño adiamento de hierro (remache) de 3 a 5 mm 130 G/HS/95 - G/67 -	85.36	APARATOS PARA EL CORTE SECCIONAMIENTO PROTECCION EMPALME O CONEYION DE CIRCUITOS ELECTRICOS (POR EL					
ENCHUFES, PORTALAMPARAS O CAJAS DE EMPALME), PARA UNA TENSION INFERIOR O (GUAL A 1.000 VOLTIOS  Los demas aparatos:  8536 90.110 De tungsteno en forma de pastillas con un pequeño adiamento de hierro (remache) de 3 a 5 mm  130 G/HS/95 - G/67 -	00.00						
Los demas aparatos: 8536 90.110 De tungsteno en forma de pastillas con un pequeño adiamento de hierro (remache) de 3 a 5 mm 130 G/HS/95 - G/67 -							
8536 90.110 De tungsteno en forma de pastillas con un pequeño adiamento de hierro (remache) de 3 a 5 mm 130 G/HS/95 G/67 -							
		Los demas aparatos:					
	8536 90.110	De tungsteno en forma de pastillas con un pequeño adiamento de hierro (remache) de 3 a 5 mm	130	G/HS/95	-	G/67	
	8536 90.190	Los demas	130	G/HS/95		G/67	
			,				

1	2	3	4	5	6	/
85 33	RESISTENCIAS ELECTRICAS, EXCEPTO LAS DE CALENTAMIENTO (INCLUIDOS LOS REOSTATOS Y POTENCIOMETROS)					
	Las demas resistencias fijas:					
	De potencia inferior o igual a 20 W:					
3533.21 100	Ceramicas con coeficiente positivo de temperatura (PTC)	110	G/HS/95	-	G/67	-
3533.21 200	Con coeficiente de temperatura negativo (NTC) con compensacion de temperatura, encapsulados en vidrio	110	G/HS/95	-	G/67	-
8533 21.300	Cuya resistencia dependa de la luz (LDR) o del campo magnetico aplicado (MDR)	110	G/HS/95	-	G/67	
533.21 400	Cuya resistencia dependa de la tension aplicada (VDR)	110	G/HS/95		G/67	-
533,21,500	De metal depositado con tolerancia 2% o mejor y coeficiente termico igual o menor a 100 ppm/grado C	110	G/HS/95		G/67	
533.21 600	Varistores ceramicos de oxido de cinc, con circulación permanente de corriente, aptos para descargadores	110	G/HS/95		G/67	-
	de sobre tension					
533.21.700	De radiofrecuencia	110	G/HS/95		G/67	_
533.21.900	Excepto; resistencias patrones de laboratorios con precision mejor que 0,5 % o que tengan compensacion		G/HS/95		G/67	
33.21.000	de reactancias; resistencias de composición y resistores para la fabricación de equipos telefónicos;	110	31110700		0,0,	
	dispadores de chispas para telefonia,					
	disparores de Crispas para teleforia. Resistençias variables bobinadas, incluidos los reostatos y los potenciometros;					
22 24 222		420	G/HS/95		G/67	
33.31.000	De potencia inferior o igual a 20 W		G/HS/95	•	G/67	-
33.39.000	Las demas	120	G/U2/93	-	G/0/	•
	Las demas resistencias variables, incluidos los reostatos y potenciometros:					
	Potenciometros:					
33 40,110	De cermet de pelicula gruesa		G/HS/95	-	G/67	-
533 40.120	Multivueltas cuyo eje de comando gire mas de 360 grados		G/HS/95	-	G/67	•
33,40 130	Digitales		G/HS/95	-	G/67	-
533.40 140	De precision con linealidad del 1% o mejor		G/HS/95	-	G/67	-
533.40 190	Los demas	120	G/HS/95	-	G/67	-
5.39	LAMPARAS Y TUBOS ELECTRICOS DE INCANDESENCIA O DE DESCARGA, INCLUIDOS LOS FAROS O UNIDADES "SELLADOS" Y					
	LAS LAMPARAS Y TUBOS DE RAYOS ULTRAVIOLETAS O INFRARROJOS; LAMPARAS DE ARCO					
39.21.000	Unicamente para automoviles, linternas, radio-dial y bicicletas	80	G/HS/95		G/67	-
39.29.100	Unicamente los de diametro de ampolla menores de 6 mm. o mayores de 28 mm. y las tubulares para	80	G/HS/95	-	G/67	-
	auromotores de longitud menor de 31 mm. o mayor de 44 mm. (tolerancia en los parametros indicados, 1 mm.,					
	en mas o en menos).					
539,29.200	Unicamente los de diametro de ampolla menores de 6 mm. o mayores de 28 mm. y las tubulares para	80	G/HS/95	-	G/67	
	automotores de longitud menor de 31 mm, o mayor de 44 mm, (tolerancia en los parametros indicados, 1 mm,					
	en mas o en menos).					
39.29.900	Unicamente lamparas para gurnaldas de Arbol de Navidad.	80	G/HS/95		G/67	
4 05	APARATOS DE ALUMBRADO (INCLUIDOS LOS PROYECTORES) Y SUS PARTES, NO EXPRESADOS NI COMPRENDIDOS EN OTRA					
	PARTE: ANUNCIOS LUMINOSOS, LETREROS LUMINOSOS, PLACAS INDICADORAS LUMINOSAS Y ARTICULOS SIMILARES.					
	CON LUZ FIJADA PERMANENTEMENTE, Y SUS PARTES NO EXPRESADAS NI COMPRENDIDAS EN OTRA PARTE					
405.30.000	Guirnaldas electricas del tipo de las utilizadas en arboles de navidad	80	G/HS/95		G/67	
5.39	LAMPARAS Y TUBOS ELECTRICOS DE INCANDESENCIA O DE DESCARGA, INCLUIDOS LOS FAROS O UNIDADES "SELLADOS" Y		G/110/55		0,0,	
3.35	LAS LAMPARAS Y TUBOS DE RAYOS ULTRAVIOLETAS O INFRAROJOS: LAMPARAS DE ARCO					
539.90.110	Unicamente de lambaras de incandescencia.	80	G/HS/95		G/67	_
			G/HS/95		G/67	_
39.90 120	Unicamente de lamparas de incandescencia.		G/HS/95	-	G/67	•
539.90.130	Unicamente de lamparas de incandescencia.			-	G/67	•
539,90,190	Unicamente de lamparas de incandescencia.	80	G/HS/95		G/O/	
85.44	HILOS, CABLES (INCLUIDOS LOS COAXILES) Y DEMAS CONDUCTORES AISLADOS PARA ELECTRICIDAD, AUNQUE ESTEN					
	LAQUEADOS, ANODIZADOS O LLEVEN PIEZAS DE CONEXION; CABLES DE FIBRAS OPTICAS CONSTITUIDOS POR FIBRAS					
	ENFUNDADAS INDIVIDUALMENTE, INCLUSO CONDUCTORES ELECTRICOS O PIEZAS DE CONEXION					

1	2	3	4	5	6	7
	Con piezas de conexion:					
544.41,100	De uso en aparatos y equipos, electricos o electronicos		G/HS/95	•	G/67	•
544.41.600	Cordones flexibles		G/HS/95	-	G/67	-
544.41.900	Unicamente los cubiertos de materias aislantes sin funda metalica.		G/HS/95	-	G/67	•
544.49,100	De uso en aparatos y equipos, electricos o electronicos	_	G/HS/95	•	G/67	-
544.49.600	Cordones flexibles		G/HS/95		G/67	-
544.49.900	Unicamente los cubiertos de materias aislantes sin funda metalica.	_	G/HS/95	•	G/67	•
544.51.100	De uso en aparatos y equipos, electricos o electronicos		G/HS/95	-	G/67	•
544.51.900	Unicamente los cubiertos de materias aislantes sin funda metalica.		G/HS/95	•	G/67	-
544.59.900	Unicamente los cubiertos de materias aislantes sin funda metalica.		G/HS/95	-	G <b>/6</b> 7	-
544.60.000	Los demas conductores electricos para una tension superior a 1.000 V	120	G/HS/95	-	G/67	•
5.45	ELECTRODOS Y ESCOBILLAS DE CARBON, CARBON PARA LAMPARAS O PARA PILAS Y DEMAS ARTICULOS DE GRAFITO O DE OTROS CARBONOS, INCLUSO CON METAL. PARA USOS ELECTRICOS					
545.90.200	Carbones para pilas	70	G/HS/95		G/67	-
	Electrodos:					
545.11.000	Del tipo de los utilizados en los hornos	70	G/HS/95		G/67	
545.19.900	Unicamente para instalaciones de electrolisis.		G/HS/95	-	G/67	
5.47	PIEZAS AISLANTES TOTALMENTE DE MATERIA AISLANTE O CON SIMPLES PIEZAS METALICAS DE ENSAMBLADO (POR EJ.					
	CASQUILLOS ROSCADOS) EMBUTIDAS EN LA MASA, PARA MAQUINAS, APARATOS O INSTALACIONES ELECTRICAS.					
	EXCEPTO LOS AISLADORES DE LA PARTIDA 85.46; TUBOS Y SUS PIEZAS DE UNION, DE METALES COMUNES, AISLADOS					
	INTERIORMENTE					
547.10.900	Unicamente los cuerpos de bujias, sin sus piezas de conexion ni otras piezas metalicas.	50	G/HS/95		G/67	
7.01	TRACTORES (EXCEPTO LAS CARRETILLAS-TRACTOR DE LA PARTIDA 87.09)					
701.90.100	Unicamente de 4 ruedas y/o tricicios de mas de 130 HP, de potencia en la polea.	5	G/HS/95		G/67	-
701.90,200	Unicamente de 4 ruedas y/o tricicios de mas de 130 HP. de potencia en la polea.	5	G/HS/95		G/67	-
	Tractores de orugas:					
701.30.200	De mas de 85 HP de potencia en el volante	5	G/HS/95		G/67	-
701.30.200	Unicamente de vigas y/o carriles de mas de 85 HP. de potencia en la polea.	5	G/HS/95		G/67	-
7.05	VEHICULOS AUTOMOVILES PARA USOS ESPECIALES, EXCEPTO LOS PROYECTADOS PRINCIPALMENTE PARA EL TRANSPORTE DE					
	PERSONAS O DE MERCANCIAS (POR EJ.: COCHES PARA REPARACIONES, CAMIONES-GRUA, CAMIONES DE BOMBEROS.					
	CAMIONES-HORMIGONERA, COCHES-BARREDERA, COCHES DE RIEGO, COCHES-TALLER O COCHES RADIOLOGICOS)					
705.90.900	Unicamente vehículos barredores recolectores o aspiradoras, de operacion simultanea	80	G/HS/95		G/67	-
7.16	REMOLQUES Y SEMI REMOLQUES PARA CUALQUIER VEHICULO; LOS DEMAS VEHICULOS NO AUTOMOVILES; SUS PARTES					
716.90.000	Unicamente bastidores, chasis (sin motor) con destino a acoplados o semirremolque, con o sin ruedas.	120	G/HS/95	-	G/67	-
	Soportes para elementos complementarios.Partes.					
7 08	PARTES Y ACCESORIOS DE VEHICULOS AUTOMOVILES DE LAS PARTIDAS 87.01 A 87.05					
	Cajas de cambio:					
708.40.100	De los vehículos de la PA 8704.10.000	120	G/HS/95	-	G/67	-
708.40.200	Automaticas, de engrane constante con convertidos de par hidrodinamico	120	G/HS/95	-	G/67	-
708.40.900	Las demas	120	G/HS/95	-	G/67	
	Embragues y sus partes:					
708,93,100	De los vehículos de las PA 8702.90.100 y 8704.10.000	120	G/HS/95		G/67	
08 93.900	Los demas	120	G/HS/95		G/67	-
08 99.900	Unicamente convertidores de par		G/HS/95	-	G/67	-
708,39,100	Unicamente campanas.		G/HS/95	-	G/67	
708.39.900	Unicamente campanas	120	G/HS/95	-	G/67	-

Ejes con diferencial, incluso con otros organos de transmicion:

1	2	3	4	5	6	7
	De los vehículos de las PA 8702.90.100 y 8704 10.000	120 G			G/67	-
8708.50.900	Las demas	120 G	HS/95	-	G/67	-
	Éjes portadores y sus partes:					
	De los vehiculos de las PA 8702.90.100 y 8704.10.000	120 G		-	G/67	
8708.60.900	Los demas	120 G	HS/95	-	G/67	-
	Ruedas y sus partes y accesorios:					
8708.70.200	Ruedas, trenes de ruedas de los vehículos de la PA 8704.10.000	120 G	HS/95		G/67	
8708.70.900	Los demas	120 G	HS/95	-	G/67	-
	Los demas.					
8708.99,200	Cadenas de orugas adaptables a tractores de ruedas neumaticas	120 G	HS/95	-	G/67	-
8708.99.900	Unicamente arboles y semiarboles, juntas de articulacion, desmultiplicadores y orugas.	120 G	HS/95	-	G/67	
	Volantes, columnas y cajas de direccion:					
8708,94,100	Conjunto direccion hidraulica de los vehiculos de las PA 8702.90.100 y 8704.10.000	120 G	HS/95	-	G/67	
8708.94.900	Los demas	120 G	HS/95	-	G/67	
8708.99.900	Unicamente pedales, brazos, varillaje y mecanismos automaticos. Sus partes	120 G	HS/95	-	G/67	
	Frenos y servofrenos, y sus partes:					
	Guarniciones de frenos montadas.					
8708.31.100	De los vehículos de las PA 8702.90,100 y 8704 10.000	120 G	HS/95	-	G/67	-
8708.31.900	Los demas	120 G	HS/95	-	G/67	-
	Los demas:					
8708.39.100	De los vehículos de las PA 8702.90.100 y 8704.10.000	120 G	HS/95		G/67	
8708.39.900	Los demas	120 G	HS/95	-	G/67	
	Amortiguadores de suspension:					
8708.80.100	De los vehículos de las PA 8702.90.100 y 8704.10.000	120 G	HS/95		G/67	-
8708.80.900	Los demas	120 G	HS/95		G/67	_ (
8708.99.900	Unicamente barras de torsion y bloques amortiguadores (silent-blocks).Partes.	120 G	HS/95		G/67	- "
_	Radiadores:					
8708.91.100	De 90 litros de capacidad minima y de 6,500 cm2 de area frontal minima y sistemas de enfriamiento de los	120 G	HS/95	-	G/67	
	vehiculos de la posicion 8704.10.000					
8708.91.900	Los demas	120 G	HS/95	-	G/67	
8708.92.100	Unicamente tubos de escape.	120 G	HS/95	-	G/67	-
8708.92.900	Unicamente tubos de escape.	120 G	HS/95		G/67	
8708.99.900	Unicamente depositos de combustible.	120 G	HS/95	-	G/67	-
8708.99.900	Unicamente orugas, rolos, ruedas de guia matriz de tren rodante, incluso las partes de los mismos,	100 G	HS/95		G/67	
	para tractores.					
	Paragoipes o de defensas y sus partes:					
8708.10.100	De los vehículos de las PA 8702.90.100 y 8704.10.000	120 G	HS/95		G/67	-
8708,10,900	Los demas	120 G	HS/95		G/67	
	Las demas partes y accesorios de carroceria (incluidas las cabinas)					
8708.21.000	Cinturones de seguridad	120 G	HS/95	-	G/67	
	Los demas:					
8708,29,100	De los vehiculos de las PA 8702.90.100 y 8704.10.000	120 G	HS/95	-	G/67	
8708.29.900	Los demas		MS/95	-	G/67	
8708.92.100	Unicamente silenciadores.	120 G			G/67	-
J. 50.52. 100	Unicamente silenciadores.	120 G			G/67	
3708 92 900						
8708.92.900 8708.99.900	Los demas	120 G	HS/95		G/67	-

1	2 VEHICULOS DE LANZAMIENTO	3 4	5	6	7
8802.20 100	VEINICOLOS DE LANZAMIENTO Unicamente avones de hasta seis toneladas de peso maximo de despeque	50 G/HS/95		G/67	
8802.20.200	Unicamente aviones de hasta seis toneladas de peso maximo de despegue	50 G/HS/95		G/67	
8802.20.300	Unicamente avones de hasta seis toneladas de peso maximo de despeque.	50 G/HS/95		G/67	
8802.20.400	Unicamente aviones de hasta seis toneladas de peso maximo de despeque.	50 G/HS/95		G/67	
8802.20.900	Unicamente aviones de hasta seis toneladas de peso maximo de despeque.	50 G/HS/95		G/67	
8802.30.000	Unicamente aviones de hasta seis toneladas de peso maximo de despegue.	50 G/HS/95		G/67	
	Helicopteros:			0.07	
8802.11.000	De peso en vacio inferior o igual a 2.000 kg	50 G/HS/95	-	G/67	-
8802.12.000	De peso en vacio superior a 2,000 kg	50 G/HS/95	-	G/67	-
88.03	PARTES DE LOS APARATOS DE LAS PARTIDAS 88,01 U 88,02				
8803.10.000	Helices y rotores, y sus partes	50 G/HS/95	-	G/67	
8803.20,000	Trenes de aternzaje y sus partes	50 G/Hs/95	-	G/67	-
8803 30,000	Las demas partes de aviones o de helicopteros	50 G/HS/95	-	G/67	-
8803.90.000	Las demas	50 G/HS/95	-	G/67	-
90.02	LENTES, PRISMAS, ESPEJOS Y DEMAS ELEMENTOS DE OPTICA DE CUALQUIER MATERIA, MONTADOS, PARA INSTRUMENTOS O APARATOS. EXCEPTO LOS DE VIDRIO SIN TRABAJAR OPTICAMENTE				
9002.11,000	Unicamente para fotografias, excepto tipo menisco.	90 G/HS/95	-	G/67	-
90.06	APARATOS FOTOGRAFICOS; APARATOS Y DISPOSITIVOS, INCLUIDOS LAS LAMPARAS Y TUBOS, PARA LA PRODUCCION DE DESTELLOS EN FOTOGRAFIA, CON EXCLUSION DE LAS LAMPARAS Y TUBOS DE DESCARGA DE LA PARTIDA 85.39				
9006.10.000	Excepto con objetivos tipo menisco y las de galería	90 G/HS/95	-	G/67	
9006,30,000	Unicamente aparatos especiales para fotografía submarina o para laboratorio de medicina legal o de	90 G/HS/95		G/67	
	identificacion judicial, siempre que sus objetivos no sean del tipo menisco				
9006.51.000	Excepto con objetivo tipo menisco,	90 G/HS/95	-	G/67	
9006.52,000	Excepto con objetivo tipo menisco.	90 G/HS/95		G/67	
9006.53,000	Excepto con objetivo tipo menisco	90 G/HS/95	-	G/67	
9006,59,000	Excepto con objetivo tipo menisco y las de galeria.	90 G/HS/95	-	G/67	-
9006.61,000	Unicamente completos.	90 G/HS/95	-	G/67	-
9006,62,000	Lamparas y cubos, de destello, y similares	130 G/HS/95	-	G/67	-
9006.69.000	Los demas	130 G/HS/95	-	G/67	-
90.11	MICROSCOPIOS OPTICOS, INCLUIDOS LOS DE FOTOMICROGRAFIA. SINEFOTOMICROGRAFIA O MICROPROYECCION				
9011,10,000	Microscopios estereoscopicos	50 G/HS/95	-	G/67	-
9011.20.000	Los demas microscopios para la fotomicrografia, cinefotomicrografia	50 G/HS/95	-	G/67	
9011.80 000	Los demas microscopios	50 G/HS/95	-	G/67	-
90 15	INSTRUMENTOS Y APARATOS DE GEODESIA, TOPOGRAFIA, AGRIMENSURA, NIVELACION, FOTOGRAMETRIA, HIDROGRAFIA,				
	OCEANOGRAFIA, HIDROLOGIA, METEOROLOGIA O GEOFISICA, CON EXCLUSION DE LAS BRUJULAS, TELEMETROS				
9015.20 900	Unicamente teodolitos opticos.	70 G/HS/95	•	G/67	-
9015.20 900	Unicamente taquimetros opticos.	60 G/HS/95		G/67	
9015,40,000	Instrumentos y aparatos de fotogrametria	60 G/HS/95	-	G/67	-
9015,80,900	Excepto miras de invar, miras opticas y parlantes	60 G/HS/95	-	G/67	•
90.14	BRUJULAS, INCLUIDOS LOS COMPASES DE NAVEGACION; LOS DEMAS INSTRUMENTOS Y APARATOS DE NAVEGACION				
9014.80 100	Ecosondas con presentacion analogica o digital, rango de profundidades hasta 150 m, frecuencia de transductor entre 120 y 220 HKZ, dispositivos de alarma de profundidas minima ajustable, excluidas las	50 G/HS/95	•	G/67	•
	con registrador grafico				
9014,80,900	Unicamente sondas	50 G/HS/95		G/67	-
9014.20 000	Instrumentos y aparatos para la navegacion aerea o espacial (excepto las brujulas)	60 G/HS/95	-	G/67	
9014 80 200	Instrumental electronico marino analogico o digital, para uso en embarcaciones de la partida 8903, para	60 G/HS/95	-	G/67	-

1	2	3 4	5	6	7
	determinacion de: velocidad, distancia recorrida (correderas), intensidad y/o direccion del viento con o sin amplificadores de escala, marcaciones angulares con respecto a estaciones radiotransmisoras				
	sini ampinizaciones de escular, mateaciones angulares con respecto a estaciones radiotransmisoras (radiogoniometros), para controlar automaticamente el rumbo (piloto automatico)				
9014 80.900	(ratiogrammetros), para controlar automaticamente el rumbo (piloto automatico)  Excepto correderas automaticas.	60 G/HS/95		G/67	
9014.90.000	Parles y accessrios	90 G/HS/95	-	G/67	•
9014.10.000	ranies y accessirus Unicamente para geodesia, topografia, agrimensura, nivelacion y navegacion (compases)	50 G/HS/95	-	G/67	
90.16	BALANZAS SENSIBLES A UN PESO INFERIOR O IGUAL A 5cg, INCLUSO CON PESAS		-	3/07	•
9016.00.900	Unicamente las analiticas de precision, de un platillo,	50 G/HS/95		G/67	
90.31	INSTRUMENTOS, APARATOS Y MAQUINAS DE MEDIDA O CONTROL, NO EXPRESADOS NI COMPRENDIDOS EN OTRA PARTE DE	35 3/10/33	_	3/07	
	ESTE CAPITULO, PROYECTORES DE PERFILES				
9031.30.000	Proyectores de perfiles	60 G/HS/95		G/67	
90.18	INSTRUMENTOS Y APARATOS DE MEDICINA, CIRUGIA, ODONTOLOGIA O VETERNIARIA, INCLUIDOS LOS ESCINTIGRAFIA Y	55 5.113/83	-	3/0/	
	DEMAS APARATOS ELECTROMEDICOS, ASI COMO LOS APARATOS PARA PRUEBAS VIASUALES				
9018.50.800	Unicamente electromanes.	50 G/HS/95		G/67	
9018,39,100	Excepto sondas no acanaladas, ganchos acodados, bayonetas para oidos, ganchos de Brawn y Buchs y ganchos	60 G/HS/95		G/67	-
	para sacar monedas.				
9018.39.900	Excepto agujas acodadas a bayoneta paracentesis.	60 G/HS/95		G/67	
9018,41,100	Unicamente turbina.	60 G/HS/95		G/67	
9018,41,900	Unicamente de tornos de turbina.	60 G/HS/95		G/67	-
9018,49,800	Excepto anillos para dentición, espatulas para odontología y protesis dental, y fresas dentales de acero.	60 G/HS/95		G/67	-
9018,50,100	Unicamente campimetros tipo Goldman, perimetros, lamparas de hendidura y aparatos de agudeza visual	60 G/HS/95	-	G/67	
	distintos del modelo Dr. Ureta Zavalia				
9018.50.800	Excepto cajas de pruebas para oculistas y ortometros.	60 G/HS/95	-	G/67	-
9018,50,900	Unicamente de las p.a.901850100 y 901850800 con las observaciones indicadas.	60 G/HS/95	-	G/67	
9018.90.110	Unicamente tensiometros y esfignomanometros que no sean a columna mercurial.	60 G/HS/95	-	G/67	-
	De ultrasonido:				
9018,90,121	Ecografos, ecocardiografos, detectores doppler; cardiotacografos; monitores fetales; detectores de burbuja	60 G/HS/95	-	G/67	- 0
9018,90,122	Ecocardiografos, que cuenten con analisis espectral doppler y/o imagen bidimensional en tiempo real con	60 G/HS/95	-	G/67	6 - ن
	flujo en color				•
9018,90.128	Los demas	60 G/HS/95	-	G/67	-
9018,90,129	Partes y accesorios	60 G/HS/95	-	G/67	-
9018,90,180	Excepto aparatos para metabolismo basal modelo Benedith Roth y espirometros de Barnes.	60 G/HS/95	-	G/67	
9018,90,190	De instrumentos y aparatos de la subpartida 9018901 con las observaciones indicadas en la p.a. 901890180.	60 G/HS/95	-	G/67	-
9018,90,200	Excepto bayonetas para oidos.	60 G/HS/95	-	G/67	-
	Instrumentos para rinolaringologia o amigdaloto:				
9018.90.410	Laringoscopio, a fibra optica	60 G/HS/95	-	G/67	-
9018,90,420	Unicamente compresores de amigdalas distintas de las de Remorino y cuchillas para vegetaciones distintas	60 G/HS/95	-	G/67	-
	de las de Claire.				
9018.90.440	Otros laringoscopios	60 G/HS/95	-	G/67	
9018.90.480	Los demas	60 G/HS/95	-	G/67	-
9018,90,490	Unicamente de los aparatos e instrumentos de la subpartida 9018904 con las observaciones indicadas.	60 G/HS/95	-	G/67	-
0049 00 540	Instrumentos para la faringe, el esofago, el estomago o para la traqueotomia	60 04675		0.67	
9018,90.510	Broncoscopio y esofagoscopio, a fibra optica	60 G/HS/95	•	G/67	-
9018.90.520	Gastroduodenoscopios	60 G/HS/95	•	G/67	
9018,90,540 9018,90,580	Otros broncoscopios y esofagoscopios Los demas	60 G/HS/95 60 G/HS/95	-	G/67 G/67	:
9010,90,580	LU3 UCINES	60 G/HS/95	-	3/0/	•

60 G/HS/95

G/67

9018,90 590 Unicamente de las p.a.901890510,901890520,901890540 y 901890580

1	2	3	4	5	6	7
	gan alcances multiples de intensidad en corriente alterna .					
90.14	BRUJULAS, INCLUIDOS LOS COMPASES DE NAVEGACION; LOS DEMAS INSTRUMENTOS Y APARATOS DE NAVEGACION					
9014 20 000	Unicamente electricos o electronicos.	50	G/HS/95	-	G/79	-
9014.80,100	Ecosondas con presentacion analogica o digital, rango de profundidades hasta 150 m, frecuencia de transductor entre 120 y 220 HKZ, dispositivos de alarma de profundidas	50	G/HS/95	-	G/79	-
9014.80.200	Instrumental electronico marino analogico o digital, para uso en embarcaciones de la partida 8903, para determinacion de, velocidad, distancia recorrida (correderas), intensi	50	G/HS/95	-	G/79	-
	marcaciones angulares con respecto a estaciones radiotransmisoras (radiogoniometros), para controlar					
	automaticamente el rumbo (piloto automatico)					
9014.80.900	Unicamente electricos o electronicos.	50	G/HS/95	-	G/79	
90.15	INSTRUMENTOS Y APARATOS DE GEODESIA, TOPOGRAFIA, AGRIMENSURA, NIVELACION, FOTOGRAMETRIA, HIDROGRAFIA.					
	OCEANOGRAFIA, HIDROLOGIA, METEOROLOGIA O GEOFISICA, CON EXCLUSION DE LAS BRUJULAS, TELEMETROS					
9015,10,000	Unicamente optolectronicos	50	G/HS/95	_	G/79	
	Teodolitos y taguimetros:					
9015.20,100	Que funcionen por fenomenos electricos variables, excluidos los teodolitos	50	G/HS/95		G/79	_
9015,20,900	Unicamente optojectronicos.		G/HS/95		G/79	
	Niveles:					
9015.30.100	Que funcionen por fenomenos electricos variables	50	G/HS/95		G/79	
9015,40,000	Unicamente electricos o electronicos		G/HS/95	_	G/79	
	Los demas instrumentos y aparatos:		C		00	
9015.80 100	Que funcionen por fenomenos electricos variables	50	G/HS/95	_	G/79	
90 16	BALANZAS SENSIBLES A UN PESO INFERIOR O IGUAL A 5cg. INCLUSO CON PESAS	50	GHIGISS		Gira	-
9016.00.100	Que funcionen por fenomenos electricos variables	50	G/HS/95		G/79	
90.17	INSTRUMENTOS DE DIBUJO, TRAZADO O CALCULO (POR EJ.: MAQUINAS DE DIBUJAR, PANTOGRAFOS, TRANSPORTADORES.	30	G//13/33		Gira	
55,11	ESTUCHES DE MATEMATICAS, REGLAS Y CIRCULOS, DE CALCULO); INSTRUMENTOS MANUALES DE MEDIDA DE LONGITUDES					
	(POR BJ.: METROS, MICROMETROS, CALIBRADORES Y CALIBRES) NO EXPRESADOS NI COMPRENDIDOS EN OTRA PARTE DE					
	(FOX EST HE CAPITULO					
9017.80.900	Unicamente electricos o electronicos.	50	G/HS/95		G/79	. 50
90.24	MAQUINAS Y APARATOS PARA ENSAYOS DE DUREZA, TRACCION, COMPRENSION, ELASTICIDAD U OTRAS PROPIEDADES	50	G/110/85	•	3//3	150
30,24	MECANICAS DE LOS MATERIALES (POR E.); METALES, MADERA, TEXTILES, PAPEL O PLASTICO)					,
	Maquinas y aparatos para ensayos de metales:					
9024.10.600	Cuya operación se base en fenomeno electrico variable	50	G/HS/95		G/79	
9024.80.000	Unicamente electrico o electronicos		G/HS/95		G/79	
90.25	DENSIMETROS, AEROMETROS, PESALIQUIDOS E INSTRUMENTOS FLOTANTES SIMILARES, TERMOMETROS, PROMETROS,	30	Ginaiss	-	G//9	-
90.25	BAROMETROS, HIDROMETROS Y SIGROMETROS, AUNQUE SEAN REGISTRADORES, INCLUSO COMBINADOS ENTRE SI					
9025.19.190	BAROME ROS, INDICAME, ROS IS SICHOME ROS, AUNQUE SEAN RESISTANDORES, INCLUSO COMBINADOS ENTRE SI Unicamente electricos o electronicos.		G/HS/95		G/79	
9025.19.190				-		-
9025,80,000	Unicamente electricos o electronicos excepto termometros y parometros excluidos los opticos los de radia_	50	G/HS/95	-	G/79	
90.26	cion, los registradores a inscripcion sin tinta, los con sistema de control neumatico y los digitales.					
90.25	INSTRUMENTOS Y APARATOS PARA LA MEDIDA O CONTROL DEL CUADAL, NIVEL, PRESION U OTRAS CARACTERISTICAS					
	VARIABLES DE LOS LIQUIDOS O DE LOS GASES (POR E.J., CAUDALIMETROS, INDICADORES DE NIVEL, MANOMETROS O					
	CONTADORES DE CALOR), CON EXCLUSION DE LOS INSTRUMENTOS Y APARATOS DE LAS PARTIDAS 90.14, 90.15,					
0000 40 445	90.28 © 90.32					
9026.10 110	Excepto para maquinas de tejido textil		G/HS/95	-	G/79	
9026 10.190	Unicamente electricos o electronicos		G/HS/95	-	G/79	-
9026 10.210	Excepto controles electronicos de nivel de tinte o del bano de blanqueo.		G/HS/95	-	G/79	
9026,20,900	Unicamente electricos o electronicos		G/HS/95	-	G/79	
9026,80 100	Unicamente electricos o electronicos.		G/HS/95	-	G/79	
9026.80.900	Unicamente electricos o electronicos	50	G/HS/95	-	G/79	•
90 27	INSTRUMENTOS Y APARATOS PARA ANALISIS FISICOS O QUIMICOS (POR EJ. POLARIMETROS, REFRACTOMETROS,					

3

50 G/HS/95

50 G/HS/95

G/79

G/79

2

9026.80.100

9026.80.900

90,27

Unicamente electricos o electronicos

Unicamente electricos o electronicos

INSTRUMENTOS Y APARATOS PARA ANALISIS FÍSICOS O QUÍMICOS (POR EJ POLARIMETROS, REFRACTOMETROS,

	2	3	4	5	0	,
	gan alcances multiples de intensidad en corriente alterna .					
90.14	BRUJULAS, INCLUIDOS LOS COMPASES DE NAVEGACION; LOS DEMAS INSTRUMENTOS Y APARATOS DE NAVEGACION					
9014 20 000	Unicamente electricos o electronicos.	50	G/HS/95	-	G/79	-
9014.80.100	Ecosondas con presentacion analogica o digital: rango de profundidades hasta 150 m, frecuencia de transductor entre 120 y 220 HKZ, dispositivos de alarma de profundidas	50	G/HS/95	-	G/79	
9014,80,200	Instrumental electronico marino analogico o digital, para uso en embarcaciones de la partida 8903, para determinación de. velocidad, distancia recorrida (correderas), intensi	50	G/HS/95	•	G/79	
	marcaciones angulares con respecto a estaciones radiotransmisoras (radiogoniometros), para controlar					
	automaticamente el rumbo (piloto automatico)					
9014,80,900	Unicamente electricos o electronicos.	50	G/HS/95	-	G/79	-
90.15	INSTRUMENTOS Y APARATOS DE GEODESIA. TOPOGRAFIA, AGRIMENSURA, NIVELACION, FOTOGRAMETRIA, HIDROGRAFIA,					
	OCEANOGRAFIA, HIDROLOGIA, METEOROLOGIA O GEOFISICA, CON EXCLUSION DE LAS BRUJULAS, TELEMETROS					
9015.10 000	Unicamente optolectronicos	50	G/HS/95	-	G/79	
	Teodolitos y taquimetros.					
9015.20.100	Que funcionen por fenomenos electricos variables, excluidos los teodolitos	50	G/HS/95	-	G/79	
9015.20.900	Unicamente optolectronicos.	50	G/HS/95	-	G/79	-
	Niveles:					
9015.30.100	Que funcionen por fenomenos electricos variables	50	G/HS/95		G/79	
9015 40,000	Unicamente electricos o electronicos.	50	G/HS/95		G/79	-
	Los demas instrumentos y aparatos:					
9015.80.100	Que funcionen por fenomenos electricos variables	50	G/HS/95		G/79	
90.16	BALANZAS SENSIBLES A UN PESO INFERIOR O IGUAL A 5cg. INCLUSO CON PESAS					
9016.00.100	Que funcionen por fenomenos electricos variables	50	G/HS/95		G/79	
90.17	INSTRUMENTOS DE DIBUJO, TRAZADO O CALCULO (POR EJ.: MAQUINAS DE DIBUJAR, PANTOGRAFOS, TRANSPORTADORES.					
	ESTUCHES DE MATEMATICAS, REGLAS Y CIRCULOS, DE CALCULO); INSTRUMENTOS MANUALES DE MEDIDA DE LONGITUDES					
	(POR EJ.: METROS, MICROMETROS, CALIBRADORES Y CALIBRES), NO EXPRESADOS NI COMPRENDIDOS EN OTRA PARTE DE					
	ESTE CAPITULO					
9017,80,900	Unicamente electricos o electronicos.	50	G/HS/95	-	G/79	. 50
90,24	MAQUINAS Y APARATOS PARA ENSAYOS DE DUREZA, TRACCION, COMPRENSION, ELASTICIDAD U OTRAS PROPIEDADES					150
	MECANICAS DE LOS MATERIALES (POR EJ.: METALES, MADERA, TEXTILES, PAPEL O PLASTICO)					
	Maquinas y aparatos para ensayos de metales;					
9024,10,600	Cuya operacion se base en fenomeno electrico variable	50	G/HS/95		G/79	
9024.80.000	Unicamente electricos o electronicos.	50	G/HS/95		G/79	_
90.25	DENSIMETROS, AEROMETROS, PESALIQUIDOS E INSTRUMENTOS FLOTANTES SIMILARES, TERMOMETROS, PIROMETROS.					
	BAROMETROS, HIDROMETROS Y SICROMETROS, AUNQUE SEAN REGISTRADORES, INCLUSO COMBINADOS ENTRE SI					
9025 19 190	Unicamente electricos o electronicos.	50	G/HS/95		G/79	-
9025.80,000	Unicamente electricos o electronicos excepto termometros y parometros excluidos los opticos los de radia		G/HS/95		G/79	
	cion, los registradores a inscripcion sin tinta, los con sistema de control neumatico y los digitales.					
90.26	INSTRUMENTOS Y APARATOS PARA LA MEDIDA O CONTROL DEL CUADAL, NIVEL, PRESION U OTRAS CARACTERISTICAS					
	VARIABLES DE LOS LIQUIDOS O DE LOS GASES (POR EJ.; CAUDALIMETROS, INDICADORES DE NIVEL, MANOMETROS O					
	CONTADORES DE CALOR), CON EXCLUSION DE LOS INSTRUMENTOS Y APARATOS DE LAS PARTIDAS 90 14, 90, 15.					
	90.28 O 90.32					
9026 10 110	Excepto para maguinas de telido textil.	50	G/HS/95		G/79	
9026 10 190	Unicamente electricos o electronicos.		G/HS/95		G/79	
9026 10.210	Excepto controles electronicos de nivel de tinte o def bano de blanqueo.		G/HS/95	-	G/79	
9026.20.900	Unicamente electricos o electronicos		G/HS/95		G/79	
			2.110/00		0,73	-

SPECTOMETROS O ANALIZADORES DE GASES O DE HUMOS: INSTRUMENTOS Y APARATOS PARA ENSAYOS DE VISCOSIDAD, DATACIÓN. TENSINOS SUPERFICIALO SIMULARES O PARA MEDIDAS CALORIMETRICAS, ACUSTICAS O FOTOMETRICAS (INCLUIDOS LOS EXPOSIMERTOS); MICROTOMOS	1	2	3	4	5	6	7
PORCIDAD, DILATACION, TENDOS SUPERFICAL, OSMILARES O PARAMEDIDAS CALORIMETRICAS, ACUSTICAS O   1	1	<del>_</del>	3	•	3	J	,
POTOMETRICAS (INCLUDIOS LOS EXPOSIMETROS)) MICROTOMOS   1							
1927   1908   Unamemente electricos o electronicos   190    0.44569   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4769   0.4							
	9027 10 900	· ·	50	C/HS/95	_	G/79	
1907   1909							
50,773,000   Los demas   50,04596     6779       50,773,000   Exposimetros   50,04596     6779       50,773,000   Unicamente electricos o electronicos excepto fotometro espectral, de lineas aisladas del espectro de maniente electricos   50,04596     6779       50,779,000   Unicamente electricos o electronicos   50,04596     6779       50,779,000   Unicamente electricos   61,0500       50,779,000   Unicamente electricos   61,0500       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000       50,779,000							
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##							
1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007	9027.50.900		50	3// 10/33	_	3,73	
	9027 80 100	·	50	G/HS/95		G/79	
					_		-
COS DEMAS CONTADORES (POR EL.: CLENTAREVOLUCIONES. CONTADORES DE PRODUCCION TAXIMETROS, CLENTARILOMETROS   CONTADORES DE PRODUCCION TAXIMETROS   CONTADORES DE PRODUCCION TAXIMETROS DE CONTADORES DE CONTADORES DE PRODUCCION TAXIMETROS DE CONTADORES DE CO							
0 PODOMETROS): VELOCIMETROS Y TACOMETROS EXCEPTO LOS DE LA PARTIDA 80.14 0 90.18, ESTROBOSCOPIOS  9039 10.1010 Unicamente deciticos o electronicos.  9029 10.1020 Unicamente electricos o electronicos.  9029 10.1020 Unicamente electricos o electronicos.  9029 20.000 Unicamente electricos o electronicos de vilocidad de motores excepto con capacidad hasta 10000 rpm.  9021 10.000 PORTOR SE PARTIDA S Y MACIUNAS DE MEDIDA O CONTROL, NO EXPRESADOS NI COMPRENDIDOS EN OTRA PARTE DE ESTE CAPTULO, PROYECTORES DE PERFILES  9031 10.000 Experio equilibratores de eleverticia para pezcas de hasta 200 kg. de peso, y las de eje horizontal de centro de masa y also an remociones y las son e remociones y la son e remocione y la serio equilibratores de eje verticia para pezcas de hasta 1000 kg. de peso, excludas las centradoras automaticas del centro de masa y also ano remocione y la serio equilibratores de eje verticia para pezcas de hasta 200 kg. de peso, excludas las centradoras automaticas del centro de masa y also ano remocione y la serio equilibratores de eje verticia para pezcas de hasta 200 kg. de peso, excludas las centradoras automaticas del centro de centro de masa y also ano remocione y la serio equilibratores de eje verticia para pezcas de hasta 200 kg. de peso, excludas las centradoras automaticas del centro de centro de masa y also ano remocione y la serio equilibratores de ejectronicos y la serio de la las de metales ferrosos positiones y la centro de la las de metales ferrosos positiones y la centro de la las de metales ferrosos por el metodo de particulas magneticas hasta 4000 A, excludios los automaticos y los que trabajen con magnetización transversal y longuidural simultanes electronicos e			55	S/110133		3//3	
	30.23						
	9029 10 110	-,,,,,	50	G/HS/95		G/79	
					-		
excluidos los con indicacion digital.  9.31 INSTRUMENTOS APARATOS Y MAQUINAS DE MEDIDA O CONTROL, NO EXPRESADOS NI COMPRENDIDOS EN OTRA PARTE DE ESTE CAPTULIC): PROVECTORES DE PERFILES  9331,00 ESTE CAPTULIC): PROVECTORES DE PERFILES  9331,00 Este de quilibradores de eje vertical para prezas de hasta 200 kg. de peso y las de eje horizontal de hasta 4 m. entre apoyos y para piezas de hasta 1000 kg. de peso, excluidas las centradoras automaticas del centro de mana y las con remocion y/o agregado automatico del material.  9331,20 000 Bancos de pruebas  9331,80,100 Unicamente electricos o electronicos.  9331,80,100 Excepto equipos electronicos de fallas de metales ferrosos por el metodo de particulas magneticas hasta 4000 A, excluidos los automaticos y los que trabajen con magnetizaca horizones.  9331,80,100 Excepto equipos electromagneticos delectoricos que er tabajen con magnetizaca horizones.  9331,80,100 Excepto equipos electromagneticos delectoricos para control de folerancias de pezas y sus accesonos;  Aparatos para enasyo de materiaes ferrosos mediante correntes de Foucault, exclusivamente para determi, nara diferencias de composicion o tratamiento termico, con indicacion puntual o por aguja movil o con frequencia de exertacion de bobinas, con exclusion de los de indicacion puntual o por aguja movil o con frequencia de exertacion de bobinas, con exclusion de de duniciona de tentro de exertacion de volinas adistintas de So ciclos; Equipo medidor de audiencias de televidos.  9032,89,200 Amplificadores controlador de motores de husillo de corriente alterna, de potencia superior a 4kw y relacion de velocidad 30 a 1 o superior, aptos para maquinas herramienta con control numerico  9032,89,200 Amplificador control							_
10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.0	3023.20.000	, , ,		2.110/30		-,,,	
STE CAPITULO; PROYECTORES DE PERFILES	90.31						
Sucepto equilibradores de eje vertical para piezas de hasta 200 kg. de peso y las de eje horizontal de hasta 4 m. entre apoyos y para piezas de hasta 1000 kg. de peso, excluidas las centradoras automaticas del centro de masa y las con remocion y/o agregado automatico del material.    9031.20.000   Sancos de pruebas   9031.20.000   Sancos de pruebas   9031.80.100   Uniciamente electricos o electronicos.   9031.80.100   Uniciamente electricos o electronicos.   9031.80.100   Uniciamente electricos o electronicos   9031.80.100   Excepto equipos electromagneticos detectores de fallas de metales ferrosos por el metodo de particulas   9031.80.100   Managneticas hasta 4000 kg. excluidos los automaticos y los que trabejen con magnetizacion transversal y longitudinal simultanea-Comparadores electronicos para control de tolerancias de piezas y sus accesorios;   Aparatos para ensayo de materiales ferrosos mediante correntes de Foucault, exclusivamente para determi,   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.80.100   9031.8	30.31						
Nasta 4 m. entre apoyos y para piezas de hasta 1000 kg. de peso, excluidas las centradoras automaticas de centro de masa y las con remocion y/o agregado automatico del material.  9031-20-000   Bancos de pruebas   So G/HS/95   - G/79   - 9031-80-100   Unicamente electricos o electronicos.   50 G/HS/95   - G/79   - 9031-80-100   Unicamente electricos o electronicos.   50 G/HS/95   - G/79   - 9031-80-100   Unicamente electricos o electronicos.   50 G/HS/95   - G/79   - 9031-80-100   Unicamente electricos o electronicos   50 G/HS/95   - G/79   - 9031-80-100   Unicamente electricos o electronicos   50 G/HS/95   - G/79   - 9031-80-100   Unicamente electricos o electronicos   50 G/HS/95   - G/79   - 9031-80-100   Excepto equipos electromagneticos detectores de fallas de metales ferrosos prel metodo de particulas   Formal de lectricos o electronicos para control de tolerancias de pezas y sus accesonos;   Aparatos para ensayo de materiales ferrosos mediante corrientes de Foucault, exclusivamente para determi   nar. diferencias de composiciono totratamiento termico, con indicacion por curvas solveto de rayos cato   dicos y trabajo con dos bobinas, con exclusion de los de indicacion puntual o por aguja movil o con fre   cuencia de excitacion de bobinas distintas de 50 ciclos; Equipo medidor de audiencias de television.   INSTRUMENTOS y A PARATOS AUTOMATICOS PARA LA REGULACION Y EL CONTROL   Electronicos:   So G/HS/95   So G/79   So	9031 10 000		50	G/HS/95		G/79	-6
centro de masa y las con remocion y/o agregado automatico del material.  9031,20,000 Bancos de pruebas 9031,80,100 Unicamente electricos o electronicos. 9031,80,100 Unicamente electricos o electronicos. 9031,80,200 Excepto equipos electronicos detectorea de fallas de metales ferrosos por el metodo de particulas magneticas hasta 4000 A, excluidos los automaticos y los que trabajen con magnetizacion transversal y lon_gitudinal simultanea, Comparadores electronicos para control de tolerancias de pezas y sus accessoros; Aparatos para ensayo de materiales ferrosos mediante corrientes de Foucault, exclusivamente para determi_nar differencias de exortacion de bobinas distintas de 50 ciclos; Equipo medidor de audiciacion puntual o por aguja movil o con fre_cuencia de exottacion de bobinas distintas de 50 ciclos; Equipo medidor de audiciacio de television.  9032,89,210 Amplificadores controlador de motores de husillo de corriente continua, con capacidad de funcionamiento en 10s 4 cuadrantes y potencia superior o igual a 4kw, apto para maquinas herramientas con control numerico 9032,89,220 Amplificador controlador de motores de husillo de corriente alterna, de potencia superior a 4kwy er celecion de velocicidad 80 a 1 o superior, aptos para maquinas herramientas con control numerico 9032,89,230 Amplificador controlador de motores de corriente alterna, de potencia superior a 4kwy relacion de velocicidad 80 a 1 o superior, aptos para maquinas herramientas con control numerico 9032,89,230 Amplificador controlador de motores de corriente alterna, de potencia superior a 4kwy relacion de velocicidad 80 a 1 o superior, aptos para maquinas herramienta con control numerico	9031.10.000		55	0,110,30			Č
9031.20.000 Bancos de pruebas  9031.20.000 Unicamente electricos o electronicos.  9031.80.110 Unicamente electricos o electronicos.  9031.80.190 Unicamente electricos o electronicos.  9032.80.190 Unicamente electricos on electronicos.  9032.80.190 Unicamente electricos on electronicos.  9032.80.190 Unicamente electricos.  9032.80.190							
9031.8.0 110 Unicamente electricos o electronicos.  9031.8.0 190 Unicamente electricos o electronicos.  9031.8.0 200 Unicamente electricos o electronicos.  Excepto equipos electromagneticos detectores de falias de metales ferrosos por el metodo de particulas magneticas hasta 4000 A, excluidos los automaticos y los que trabajen con magneticacion transversal y longidunal simultanea; Comparadores electronicos para control de tolerancias de peizas y sus accesonos; Aparatos para ensayo de materiales ferrosos mediante corrientes de Foucault, exclusivamente para determinar diferencias de composicion o tratamiento termico, con indicacion por curvas sobre tubo de rayos cato dicios y trabajo con dos bobinas, con exclusion de los de indicacion puntual o por aguja movil o con fre cuencia de excitacion de bobinas distintas de 50 ciclos; Equipo medidor de audiencias de television.  9032.89.210 INSTRUMENTOS Y APARATOS AUTOMATICOS PARA LA REGULACION Y EL CONTROL Electronicos:  9032.89.220 Amplificadores controlador de motores de husillo de corriente continua, con capacidad de funcionamiento en los 4 cuadrantes y potencia superior o igual a 4kw, apto para maquinas herramienta con control numerico  9032.89.230 Amplificador controlador de motores de husillos de corriente alterna, de potencia superior a 4kvy relacion de velocidad 80 a 1 o superior, aptos para maquinas herramienta con control numerico  9032.89.230 Amplificador controlador de servomotres de corriente alterna, por variacion simultanea de frecuencia y  9032.89.230 Amplificador controlador de servomotres de corriente alterna, por variacion simultanea de frecuencia y	9031 20 000		50	G/HS/95		G/79	
9031.80.190 Unicamente electricos o electronicos. 9031.80.200 Unicamente electricos o electronicos. 9031.80.200 Unicamente electricos o electronicos. 9031.80.200 Excepto equipos electromagneticos detectores de falias de metales ferrosos por el metodo de particulas 8031.80.200 Excepto equipos electromagneticos detectores de falias de metales ferrosos por el metodo de particulas 8031.80.200 Excepto equipos electromagneticos detectores de falias de metales ferrosos por el metodo de particulas 8031.80.200 Excepto equipos electromagneticos detectores de falias de metales ferrosos por el metodo de particulas 8031.80.200 Excepto equipos electronicos de tectronicos y los que trabajen con magnetizacion transversal y lon_ 8031.80.200 Excepto equipos electronicos para control de tolerancias de prezas y sus accesonos; 8031.80.200 Aparatos para ensayo de materiales ferrosos mediante corrientes de Foucault, exclusivamente para determi_ 8032.80.200 Aparatos para ensayo de materiales ferrosos mediante corrientes de Foucault, exclusivamente para determi_ 8032.80.210 Aparatos para ensayo de materiales ferrosos mediante corrientes de foucault, exclusivamente para determi_ 8032.80.210 Aparatos para ensayo de materiales ferrosos mediante corrientes de foucault, exclusivamente para determi_ 8032.80.210 Aparatos de composicion o tratamiento termico, con indicacion puntual o por aguja movil o con fre_ 8032.80.210 Aparatos AUTOMATICOS PARA LA REGULACION Y EL CONTROL 8032.80.210 Aparatos AUTOMATICOS PARA LA REGULACION Y EL CONTROL 8032.80.210 Aparatos econtrolador de motores de husillo de corriente continua, con capacidad de funcionamiento en los 4 cuadrantes y potencia superior o igual a 4kw, apto para maquinas herramienta son control numerico 8032.80.220 Amplificador controlador de motores de husillos de corriente alterna, de potencia superior a 4kwy relacion de velocidad 80 a 1 o superior, aptos para maquinas herramienta con control numerico 8032.80.230 Amplificador controlador de servomotres de corriente alterna, de potencia superio							
9031.80.20 Unicamente electricos o electronicos  Unicamente electricos o electronicos  Unicamente electricos o electronicos  Excepto equipos electromagneticos detectores de falias de metales ferrosos por el metodo de particulas magneticas hasta 4000 A, excluidos los automaticos y los que trabajen con magnetizacion transversal y lon_ gitudinal simultanea; Comparadores electronicos para control de tolerancias de piezas y sus accesonos; Aparatos para ensayo de materiales ferrosos mediante corrientes de Foucault, exclusivamente para determi_ nar diferencias de composicion o tratamiento termico, con indicacion por curvas sobre tubo de rayos cato_ dicos y trabajo con dos bobinas, con exclusion de los de indicacion por unual o con fre_ cuencia de excitacion de bobinas distintas de 50 ciclos; Equipo medidor de audiencias de television.  190.32  INSTRUMENTOS Y APARATOS AUTOMATICOS PARA LA REGULACION Y EL CONTROL  Electronicos:  9032.89.210  Amplificadores controlador de motores de husillo de corriente continua, con capacidad de funcionamiento en los 4 cuadrantes y potencia superior o igual a 4kw, apto para maquinas herramientas con control numerico  9032.89.220  Amplificador controlador de motores de husillos de corriente alterna, de potencia superior a 4kvy relacion de velocidad 80 a 1 o superior, aptos para maquinas herramienta con control numerico  9032.89.230  Amplificador controlador de servomotres de corriente alterna, por variacion simultanea de frecuencia y  Amplificador controlador de servomotres de corriente alterna, por variacion simultanea de frecuencia y  9032.89.230  Amplificador controlador de servomotres de corriente alterna, por variacion simultanea de frecuencia y						G/79	
931.80.900 Excepto equipos electromagneticos detectorea de falias de metales ferrosos por el metodo de particulas magneticas hasta 4000 A, excluidos los automaticos y los que trabajen con magneticacion transversal y longitudinal simultanea; Comparadores electronicos para control de tolerancias de piezas y sus accesonos; Aparatos para ensayo de materiales ferrosos mediante corrientes de Foucault, exclusivamente para determi_ nar differencias de composicion o tratamiento termico, con indicacion por curvas sobre tubo de rayos cato_ dicos y trabajo con dos bobinas, con exclusion de los de indicacion puntural o por aguja movil o con fre_ cuencia de excitacion de bobinas distintas de 50 ciclos; Equipo medidor de audiencias de television.  90.32 INSTRUMENTOS Y APARATOS AUTOMATICOS PARA LA REGULACION Y EL CONTROL Electronicos:  9032.89.210 Amplificadores controlador de motores de husillo de corriente continua, con capacidad de funcionamiento en los 4 cuadrantes y potencia superior o igual a 4kw, apto para maquinas herramienta con control numerico  9032.89.220 Amplificador controlador de motores de husillos de corriente alterna, de potencia superior a 4kvy relacion de velocidad 80 a 1 o superior, aptos para maquinas herramienta con control numerico  9032.89.230 Amplificador controlador de servomotres de corriente alterna, por variacion simultanea de frecuencia y  9032.89.230 Amplificador controlador de servomotres de corriente alterna, por variacion simultanea de frecuencia y					-		
magneticas hasta 4000 A, excluidos los automaticos y los que trabajen con magnetizacion transversal y longitudinal simultanea, Comparadores electronicos para control de tolerancias de piezas y sus accesonos;  Aparatos para ensayo de materiales ferrosos mediante corrientes de Foucault, exclusivamente para determignar differencias de composicion o tratamiento termeo, con indicacion pro untual o por aguja movil o con fre cuencia de excitacion de bobinas, con exclusion de los de indicacion puntual o por aguja movil o con fre cuencia de excitacion de bobinas distintas de 50 ciclos; Equipo medidor de audiencias de television.  90.32 INSTRUMENTOS Y APARATOS AUTOMATICOS PARA LA REGULACION Y EL CONTROL Electronicos:  9032.89.210 Amplificadores controlador de motores de husillo de corriente continua, con capacidad de funcionamiento en los 4 cuadrantes y potencia superior o igual a 4kw, apto para maquinas herramientas con control numerico  9032.89.220 Amplificador controlador de motores de husillos de corriente alterna, de potencia superior a 4kwy relacion de velocidad 80 a 1 o superior, aptos para maquinas herramientas con control numerico  9032.89.230 Amplificador controlador de servomotres de corriente alterna, por variacion simultanea de frecuencia y  9032.89.230 Amplificador controlador de servomotres de corriente alterna, por variacion simultanea de frecuencia y							
giudinal simultanea;Comparadores electronicos para control de tolérancias de piezas y sus accesonos;  Aparatos para ensayo de materiales ferrosos mediante corrientes de Foucault, exclusivamente para determi- nar diferencias de composicion o tratamiento termico, con indicacion por curvas sobre tubo de rayos cato- dicos y trabajo con dos bobinas, con exclusion de los de indicacion puntual o por aguja movil o con fre cuencia de excitacion de bobinas distintas de 50 ciclos; Equipo medidor de audiencias de television.  90.32  NSTRUMENTOS Y APARATOS AUTOMATICOS PARA LA REGULACION Y EL CONTROL Electronicos:  9032.89.210  Amplificadores controlador de motores de husillo de corriente continua, con capacidad de funcionamiento en los 4 cuadrantes y potencia superior o igual a 4kw, apto para maquinas herramientas con control numerico  9032.89.220  Amplificador controlador de motores de husillos de corriente alterna, de potencia superior a 4kwy relacion de velocidad 80 a 1 o superior, aptos para maquinas herramientas con control numerico  9032.89.230  Amplificador controlador de servomotres de corriente alterna, por variacion simultanea de frecuencia y  Amplificador controlador de servomotres de corriente alterna, por variacion simultanea de frecuencia y	3031.00.300						
Aparatos para ensayo de materiales ferrosos mediante corrientes de Foucault, exclusivamente para determi_ nar diférencias de composicion o tratamiento termico, con indicacion por curvas sobre tubo de rayos cato_ dicos y trabajo con dos bobinas, con exclusion de los de indicacion por qual y or aguja moval o con fre_ cuencia de excitacion de bobinas distintas de 50 ciclos; Equipo medidor de audiencias de television.  90.32 NSTRUMENTOS Y APARATOS AUTOMATICOS PARA LA REGULACION Y EL CONTROL Electronicos:  9032.89.210 Amplificadores controlador de motores de husillo de corriente continua, con capacidad de funcionamiento en los 4 cuadrantes y potencia superior o igual a 4kw, apto para maquinas herramientas con control numerico  9032.89.220 Amplificador controlador de motores de husillos de corriente alterna, de potencia superior a 4kvy relacion de velocidad 80 a 1 o superior, aptos para maquinas herramienta con control numerico  9032.89.230 Amplificador controlador de servomotres de corriente alterna, por variacion simultanea de frecuencia y  9032.89.230 Amplificador controlador de servomotres de corriente alterna, por variacion simultanea de frecuencia y							
nar diferencias de composicion o tratamiento termico, con indicación por curvas sobre tubo de rayos cato_ dicos y trabajo con dos bobinas, con exclusion de los de indicación puntual o por aguja movil o con fre_ cuencia de exotación de bobinas dishitas de 50 ciclos: Equipo medidor de audencias de television.  90.32 INSTRUMENTOS Y APARATOS AUTOMATICOS PARA LA REGULACION Y EL CONTROL Electronicos: 60.32 Amplificadores controlador de motores de husillo de corriente continua, con capacidad de funcionamiento en los 4 cuadrantes y potencia superior o igual a 4kw, apto para maquinas herramientas con control numerico  90.32.89.220 Amplificador controlador de motores de husillos de corriente alterna, de potencia superior a 4kwy relacion de velocidad 80 a 1 o superior, aptos para maquinas herramienta con control numerico  90.32.89.230 Amplificador controlador de servemotres de corriente alterna, por variacion simultanea de frecuencia y  80.32.89.230 Amplificador controlador de servemotres de corriente alterna, por variacion simultanea de frecuencia y							
dicos y trabajo con dos bobinas, con exclusion de los de indicacion púntual o por aguja moval o con fre cuencia de excitacion de bobinas distritas de 50 ciclos; Equipo medidor de audiencias de televasion.  90.32 INSTRUMENTOS Y APARATOS AUTOMATICOS PARA LA REGULACION Y EL CONTROL. Electronicos:  9032.89.210 Amplificadores controlador de motores de husillo de corriente continua, con capacidad de funcionamiento en los 4 cuadrantes y potencia superior o igual a 4kw, apto para maquinas herramientas con control numerico  9032.89.220 Amplificador controlador de motores de husillos de corriente alterna, de potencia superior a 4kwy relacion de velocidad 80 a 1 o superior, aptos para maquinas herramientas con control numerico  9032.89.230 Amplificador controlador de servomotres de corriente alterna, por variacion simultanea de frecuencia y  9032.89.230 Amplificador controlador de servomotres de corriente alterna, por variacion simultanea de frecuencia y		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
cuencia de excitación de bobinas distintas de 50 ciclos; Equipo medidor de audiencias de televasion.  90.32   NSTRUMENTOS Y APARATOS AUTOMATICOS PARA LA REGULACION Y EL CONTROL  Electronicos:  9032.89.210   Amplificadores controlador de motores de husillo de corriente continua, con capacidad de funcionamiento en los 4 cuadrantes y potencia superior o igual a 4kw, apto para maquinas herramientas con control numerico  9032.89.220   Amplificador controlador de motores de husillos de corriente alterna, de potencia superior a 4kwy february (controlador de velocidad 80 a 1 o superior, aptos para maquinas herramientas con control numerico  9032.89.230   Amplificador controlador de servomotres de corriente alterna, por variacion simultanea de frecuencia y  9032.89.230   Amplificador controlador de servomotres de corriente alterna, por variacion simultanea de frecuencia y							
90.32 INSTRUMENTOS Y APARATOS AUTOMATICOS PARA LA REGULACION Y EL CONTROL  Electronicos: 9032.89.210 Amplificador es controlador de motores de husillo de corriente continua, con capacidad de funcionamiento en los 4 cuadrantes y potencia superior o igual a 4kw, apto para maquinas herramientas con control numerico  9032.89.220 Amplificador controlador de motores de husillos de corriente alterna, de potencia superior a 4kwy relacion de velocidad 80 a 1 o superior, aptos para maquinas herramienta con control numerico  9032.89.230 Amplificador controlador de servomotres de corriente alterna, por variacion simultanea de frecuencia y  9032.89.230 Amplificador controlador de servomotres de corriente alterna, por variacion simultanea de frecuencia y							
Electronicos: 9032.89.210 Amplificadores controlador de motores de husillo de corriente continua, con capacidad de funcionamiento en los 4 cuadrantes y potencia superior o igual a 4kw, apto para maquinas herramientas con control numerico 9032.89.220 Amplificador controlador de motores de husillos de corriente alterna, de potencia superior a 4kwy relacion de velocidad 80 a 1 o superior, aptos para maquinas herramientas con control numerico 9032.89.230 Amplificador controlador de servomotres de corriente alterna, por variacion simultanea de frecuencia y 9032.89.230 Amplificador controlador de servomotres de corriente alterna, por variacion simultanea de frecuencia y	90.32						
9032.89.210 Amplificadores controlador de motores de husillo de corriente continua, con capacidad de funcionamiento en los 4 cuadrantes y potencia superior o igual a 4kw, apto para maquinas herramientas con control numerico  9032.89.220 Amplificador controlador de motores de husillos de corriente alterna, de potencia superior a 4kwy les controlador de motores de husillos de corriente alterna, de potencia superior a 4kwy les controlador de motores de husillos de corriente alterna, de potencia superior a 4kwy les controlador de superior, aptos para maquinas herramienta con control numerico  9032.89.230 Amplificador controlador de servomotres de corriente alterna, por variacion simultanea de frecuencia y  9032.89.230 Amplificador controlador de motores de husillo de corriente continua, con capacidad de funcionamiento en los definiciones de funcionamiento en l	30.32						
los 4 cuadrantes y potencia superior o igual a 4kw, apto para maquinas herramientas con control numerico  9032,89,220 Amplificador controlador de motores de husillos de corriente alterna, de potencia superior a 4kw y  relacion de velocidad 80 a 1 o superior, aptos para maquinas herramienta con control numerico  9032,89,230 Amplificador controlador de servomotres de corriente alterna, por variacion simultanea de frecuencia y  679 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 - 679 -	9032 89 210		50	G/HS/95		G/79	
9032.89.220 Amplificador controlador de motores de husillos de corriente alterna, de potencia superior a 4kwy celacion de velocidad 80 a 1 o superior, aptos para maquinas herramienta con control numerico 9032.89.230 Amplificador controlador de servomotres de corriente alterna, por variacion simultanea de frecuencia y 50 G/HS/95 - G/F9 - G/F9	3332.03.210						
relacion de velocidad 80 a 1 o superior, aptos para maquinas herramienta con control numerico 9032.89 230 Amplificador controlador de servomotres de corriente alterna, por variacion simultanea de frecuencia y 50 G/HS/95 - G/79 -	9032 89 220		50	G/HS/95		G/79	
9032.89 230 Amplificador controlador de servomotres de corriente alterna, por variacion simultanea de frecuencia y 50 G/HS/95 - G/79 -	3032,03,220		30				
3032,00 230 Amplification de de l'entre la destroite de de l'entre la littre de l'entre l'entr	0032 80 220		50	G/HS/95		G/79	
tension, apio para maquinas non amienta con control numenco	5U32,05 23U		55				
		tension, apto para maquinas non armenta con control numerico					
							-

1	2	3 4	5 6	7
	Presentado con los elementos de conexion, desconexion o de mando:			
9032.89 241		50 G/HS/95	- G/79	-
9032.89.242	De velocidad de motores de potencia superior a 2.000 kwy precision de constancia de velocidad mejor que 0,1%	50 G/HS/95	- G/79	
9032 89.243	De tiempo con precision mejor que 0,5%	50 G/HS/95	- G/79	-
9032.89.244	Excepto reguladores, programadores o controladores electronicos de : temperatura, con precision de regu_	50 G/HS/95	- G/79	
	lacion de 0,5 % o peor; velocidad de motores , con hasta 500 hp. de potencia y precision de constancia de			
	velocidad de 0.5 % o peor; nivel de líquidos o solidos, con precisiones de 0.1 mm. o peor; de tiempo			
	(timers) con alcance hasta 5 minutos y precisiones de 1 % o peor; de iluminación (dimmers) con capacidad			
	de control de hasta 2 KW, excluidos los reguladores o controladores electronicos de regulacion proporcio_			
	nal (modulante) de temperatura que actuen sobre servomotores o electrovalvulas.			
9032.89.249	Excepto reguladores electromecanicos de bobina movil, con sensores por contancto mecanico o aproximación;	50 G/HS/95	- G/79	-
	Reguladores, programadores o controladores electronicos de: temperatura, con precision de regulación de			
	0.5 % o peor, vetocidad de motores, con hasta 500 hp. de potencia y precision de constancia de vetocidad			
	de 0,5 % o peor; nivel de liquidos o solidos, con precisiones de 0,1 mm. o peor; de tiempo (timers) con			
	alcance hasta 5 minutos y precisiones de 1 % o peor. Excluidos controladores-reguladores electronicos con			
	sus termosistencias y cable silicon para termofijacion textil			
9032 89.290	Los demas	50 G/HS/95	- G/79	-
90.30	PARTES Y ACCESORIOS, NO EXPRESADOS NI COMPRENDIDOS EN OTRA PARTE DE ESTE CAPITULO, PARA MAQUINAS, APARATOS, INSTRUMENTOS O ARTICULOS DEL CAPITULO 90			
9030 39 900	Unicamente puentes de impedancia con precision superior al 2%, los de escafa de comparación en limites	60 G/HS/95	- G/67	-
	porcentuales, los destinados a frecuancias superiores a 20 Megaciclos, los de tipo doble -T , y los			
	denominados "puentes de admitancia"			
9030.81 000	Unicamente puentes de impedancia con precision superior al 2%, los de escala de comparacion en limites	60 G/HS/95	- G/67	
	porcentuales, los destinados a frecuancias superiores a 20 Megaciclos, los de tipo doble -T, y los			
	denominados "puentes de admitancia".			(
9030 40 100		60 G/HS/95	- G/67	
	y superiores a 8 kilociclos, los dotados de microfono o condensador y los de tipo dinamico, y los que			
	posean un indicador de nivel efectivo o maximo		_,	
9030.40 900		60 G/HS/95	- G/67	-
	y superiores a 8 kilocicios, los dotsdos de microfono o condensador y los de tipo dinamico, y los que			
	posean un indicador de nivel efectivo o maximo.			
9030.81 000		60 G/HS/95	- G/67	
9030 81 000	y probadores	60 G/HS/95	- G/67	
9030.89 000	puentes, ondametros y probadores.	60 G/HS/95	- G/67	
90 14	BRUJULAS, INCLUIDOS LOS COMPASES DE NAVEGACION, LOS DEMAS INSTRUMENTOS Y APARATOS DE NAVEGACION			
9014 20.000		60 G/HS/95	- G/67	-
9014 80 100	Ecosondas con presentación analógica o digital, rango de profundidades hasta 150 m, frecuencia de transductor entre 120 y 220 HKZ, dispositivos de alarma de profundidas mínima ajustable, excluidas las	60 G/HS/95	- G/67	
	con registrador grafico			
9014 80 200	Instrumental electronico marino analogico o digital, para uso en embarcaciones de la partida 8903, para	60 G/HS/95	- G/67	
	determinación de velocidad, distancia recorrida (correderas), intensidad y/o dirección del viento con o			
	sin amplificadores de escala, marcaciones angulares con respecto a estaciones radiotransmisoras			
	(radiogoniometros), para controlar automaticamente el rumbo (piloto automatico)			
	Unicamente electricos o electronicos	60 G/HS/95	- G/67	

1	2	3	4	5	6	7
90 15	INSTRUMENTOS Y APARATOS DE GEODESIA. TOPOGRAFÍA, AGRIMENSURA, NIVELACION, FOTOGRAMETRIA, OCEANOGRAFÍA, HIDROLOGIA, METEOROLOGIA O GEOFISICA, CON EXCLUSION DE LAS BRUJULAS, TELEMETROS			-	_	·
9015 10 000	Unicamente optoelectronicos.	60	G/HS/95		G/67	
9015 20 100	Oue funcionen por fenomenos electricos variables, excluidos (os teodolitos		G/HS/95		G/67	
9015,20,900	Unicamente optoelectronicos.		G/HS/95		G/67	-
9015,30 100	Oue funcionen por fenomenos electricos variables		G/HS/95		G/67	
9015 40,000	Unicamente ejectricos o ejectronicos.		G/HS/95		G/67	
9015.80 100	Oue funcionen por fenomenos electricos variables		G/HS/95		G/67	
90.16	BALANZAS SENSIBLES A UN PESO INFERIOR O IGUAL A 5cg. INCLUSO CON PESAS					
9016.00.100	Que funcionen por fenomenos electricos variables	60	G/HS/95		G/67	
90.24	MAQUINAS Y APARATOS PARA ENSAYOS DE DUREZA, TRACCION, COMPRENSION, ELASTICIDAD U OTRAS PROPIEDADES					
	MECANICAS DE LOS MATERIALES (POR EJ.: METALES, MADERA, TEXTILES, PAPEL O PLASTICO)					
9024 10 600	Cuya operacion se base en fenomeno electrico variable	61	G/HS/95		G/67	
9024,80,000	Unicamente electricos o electronicos	60	G/HS/95		G/67	
9024.80.900	Unicamente electricos o electroricos	60	G/HS/95		G/67	_
90.25	DENSIMETROS, AEROMETROS, PESALIQUIDOS E INSTRUMENTOS FLOTANTES SIMILARES, TERMOMETROS, PIROMETROS.					
	BAROMETROS, HIDROMETROS Y SICROMETROS, AUNQUE SEAN REGISTRADORES, INCLUSO COMBINADOS ENTRE SI					
9025.19.110	Unicamente termometros.	60	G/HS/95		G/67	-
9025.19.190	Unicamente termometros.	60	G/HS/95		G/67	
	Barometros sin combinar con otros instrumentos					
9025.20.100	Electricos y electronicos	60	G/HS/95		G/67	
9025.80 000	Unicamente electricos o electronicos excepto psicrometros y pirometros	6	G/HS/95	-	G/67	-
90 26	INSTRUMENTOS Y APARATOS PARA LA MEDIDA O CONTROL DEL CUADAL, NIVEL, PRESION U OTRAS CARACTERISTICAS					
	VARIABLES DE LOS LIQUIDOS O DE LOS GASES (POR EJ. CAUDALIMETROS, INDICADORES DE NIVEL, MANOMETROS O					
	CONTADORES DE CALOR), CON EXCLUSION DE LOS INSTRUMENTOS Y APARATOS DE LAS PARTIDAS 90.14, 90.15,					
	90.28 Q 90.32					37
9026.10.110	Medidores-transmisores electronicos de caudal, con o sin indicación local incorporada, que funcione por	60	G/HS/95	-	G/67	- LJ.
	el principio de induccion electromagnetica sin restriccion en la cañería					
9026.10.190	Unicamente electricos o electronicos.	60	G/HS/95	-	G/67	-
9026.10.210	Unicamente electricos o electronicos	60	G/HS/95		G/67	
9026.10.290	Unicamente electricos o electronicos,	60	G/HS/95	-	G/67	-
9026.20.900	Unicamente electricos o electronicos.	60	G/HS/95		G/67	
9026.80 100	Unicamente electricos o electronicos.	60	G/HS/95	-	G/67	-
9026.80.900	Unicamente electricos o electronicos.	60	G/HS/95	-	G/67	
90.27	INSTRUMENTOS Y APARATOS PARA ANALISIS FISICOS O QUIMICOS (POR EJ.: POLARIMETROS, REFRACTOMETROS,					
	ESPECTOMETROS O ANALIZADORES DE GASES O DE HUMOS: INSTRUMENTOS Y APARATOS PARA ENSAYOS DE VISCOSIDAD,					
	POROSIDAD, DILATACION, TENSION SUPERFICIAL O SIMILARES O PARA MEDIDAS CALORIMETRICAS, ACUSTICAS O					
	FOTOMETRICAS (INCLUIDOS LOS EXPOSIMETROS); MICROTOMOS					
	Analizadores de gases o de humos					
9027.10.900	Las demas	60	G/HS/95	-	G/67	-
	Cromatografos y aparatos de electroforesis:					
9027.20 100	Aparatos de electroforesis	60	G/HS/95	-	G/67	-
	Espectometros, espectrofotometros y espectrografos que utilicen radiaciones opticas (UV, visibles, IR):					
	<b>-</b>					

Espectometros de rango UV incluso combinados con rango visible

Espectrofometros de absorcion atomica

Los demas

Espectrofometros de rango visible y/o infrarojo

9027 30 100

9027.30.200

9027 30,300

9027 30,900

G/67

G/67

G/67

G/67

60 G/HS/95

60 G/HS/95

60 G/HS/95

60 G/HS/95

	<del>-</del>	-	-	
9027.40.000	Unicamente electricos o electronicos.	60 G/HS/95	- G/67	
9027.50.900	Unicamente electricos o electronicos excepto fotometros de llama, cuenta globulos electronicos y	60 G/HS/95	- G/67	7 -
1	nefelometros.			
9027.80.100	Unicamente electricos o electronicos	60 G/HS/95	- G/67	7 -
9027.80.300	Unicamente electricos o electronicos.	60 G/HS/95	- G/6	7 -
9027.80,500	Unicamente electricos o electronicos.	60 G/HS/95	- G/6	7 -
9027.80.600	Unicamente electricos o electronicos.	60 G/HS/95	- G/6	7 -
9027.80.900	Unicamente electricos o electronicos excepto: pehachimetros de precision peor de 0,05 unidades y	60 G/HS/95	- G/6	7 -
	polarografos.			
90,29	LOS DEMAS CONTADORES (POR EJ.: CUENTAREVOLUCIONES, CONTADORES DE PRODUCCION, TAXIMETROS, CUENTAKILOMÉTROS			
	O PODOMETRO); VELOCIMETROS Y TACOMETROS, EXCEPTO LOS DE LA PARTIDA 90.14 O 90.18; ESTROBOSCOPIOS			
9029.10.110	Unicamente electricos o electronicos.	60 G/HS/95	- G/6	7 -
9029,10,190	Unicamente electricos o electronicos.	60 G/HS/95	- G/6	7 -
9029.10.900	Unicamente electricos o electronicos.	60 G/HS/95	- G/6	7 -
9029,20,000	Unicamente electricos o electronicos excepto estroboscopios.	60 G/HS/95	- G/6	7 -
90.31	INSTRUMENTOS, APARATOS Y MAQUINAS DE MEDIDA O CONTROL, NO EXPRESADOS NI COMPRENDIDOS EN OTRA PARTE DE			
	ESTE CAPITULO; PROYECTORES DE PERFILES			
9031.10.000	Maquinas para equilibrar piezas mecanicas	60 G/HS/95	- G/6	7 -
9031.20.000	Bancos de pruebas	60 G/HS/95	- G/6	7 -
9031.80.110	Unicamente electricos o electronicos.	60 G/HS/95	- G/6	7 -
9031.80.190	Unicamente electricos o electronicos,	60 G/HS/95	- G/6	7 -
9031.80.200	Unicamente electricos o electronicos,	60 G/HS/95	- G/6	7 -
9031.80,900	Unicamente electricos o electronicos excepto equipos eletromagneticos detectores de falla de material	60 G/HS/95	- G/6	7 •
	ferroso, no automaticos y transportables sobres ruedas, hasta 1500 amperes no portatiles.			
90.32	INSTRUMENTOS Y APARATOS AUTOMATICOS PARA LA REGULACION Y EL CONTROL			
	Los demas instrumentos y aparatos;			
	No electronicos:			
9032,89,190	Los demas	60 G/HS/95	- G/6	7 -
	Electronicos:			
9032.89.210	Amplificadores controlador de motores de husillo de corriente continua, con capacidad de funcionamiento en	60 G/HS/95	- G/6	7 -
	los 4 cuadrantes y potencia superior o igual a 4kw, apto para maquinas herramientas con control numerico			
9032,89,220	Amplificador controlador de motores de husillos de corriente alterna, de potencia superior a 4kw y	60 G/HS/95	- G/6	7 -
	relacion de velocidad 80 a 1 o superior, aptos para maquinas herramienta con control numerico			
9032,89,230	Amplificador controlador de servomotres de corriente alterna, por variacion simultanea de frecuencia y	60 G/HS/95	- G/6	7 -
	tension, apto para maquinas herramienta con control numerico			
	Presentado con los elementos de conexión, desconexión o de mando			
9032,89,241	De temperatura, con precision de regulacion-ganancia despues de la accin integral mejor que 0,1%	60 G/HS/95	- G/6	
9032 89.242	De velocidad de motores de potencia superior a 2.000 kw y precision de constancia de velocidad mejor	60 G/HS/95	- G/6	
	que 0,1%			
9032,89,243	De trempo con precision mejor que 0,5%	60 G/HS/95	- G/6	· 7
9032,89,244	De iluminacion	60 G/HS/95	- G/6	
9032,89,249	Los demas	60 G/HS/95	- G/6	
9032,89,290	Los demas	60 G/HS/95	- G/6	
90.30	PARTES Y ACCESORIOS, NO EXPRESADOS NI COMPRENDIDOS EN OTRA PARTE DE ESTE CAPITULO, PARA MAQUINAS.			
	APARATOS, INSTRUMENTOS O ARTICULOS DEL CAPITULO 90			
	Instrumentos y aparatos para la medida o detección de radiaciones ionizantes;			
9030, 10.200	Instrumentos para detectar y medir radiaciones gama, de 1 o 2 canales, sin impresion de datos, de	70 G/HS/95	- G/6	

1	2	3	4	5	6	7
	resolucion en tiempo de 1 microsegundo o mayor, con indicacion analoga o digital, para					
	laboratorios o portatiles y salida para registradores					
9030.10.900	Los demas	70	G/HS/95	-	<b>G/6</b> 7	-
91.01	RELOJES DE PULSERA, DE BOLSILLO Y RELOJES SIMILARES (INCLUIDOS LOS CONTADORES DE TIEMPO DE LOS MISMOS					
	TIPOS). CON CAJA DE METALES PRECIOSOS O DE CHAPADOS DE METALES PRECIOSOS					
9101 11.000	Unicamente con caja de metal precioso, con esmalte y/o piedras preciosas.	120	G/HS/95		G/67	-
9101 12,000	Unicamente con caja de metal precioso, con esmalte y/o piedras preciosas.	120	G/HS/95	-	G/67	-
9101.19.000	Unicamente con caja de metal precioso, con esmalte y/o piedras preciosas.	120	G/HS/95		G/67	-
9101.21.000	Unicamente con caja de metal precioso, con esmalte y/o piedras preciosas.	120	G/H\$/95		G/67	
9101.29.000	Unicamente con caja de metal precioso, con esmalte ylo piedras preciosas	120	G/HS/95		G/67	-
9101.91.000	Unicamente con caja de metal precioso, con esmalte y/o piedras preciosas.	120	G/HS/95		G/67	-
9101.99.000	Unicamente con caja de metal precioso, con esmalte y/o piedras preciosas.	120	G/HS/95		G/67	
9101.11.000	Unicamente con caja de metal precioso,	120	G/HS/95	-	G/67	-
9101.12.000	Unicamente con caja de metal precioso.	120	G/HS/95		G/67	-
9101,19 000	Unicamente con cala de metal precioso.	120	G/HS/95		G/67	-
9101,21,000	Unicamente con caja de metal precioso.	120	G/HS/95	-	G/67	-
9101,29,000	Unicamente con caja de metal precioso.	120	G/HS/95		G/67	-
9101,91,000	Unicamente con caja de metal precioso.	120	G/HS/95		G/67	-
9101.99.000	Unicamente con caja de metal precioso.	120	G/HS/95		G/67	-
9101.11.000	Unicamente chapados, de hasta 20 micrones de espesor, inclusive.	10	G/HS/95		G/67	-
9101.12.000	Unicamente chapados, de hasta 20 micrones de espesor, inclusive.	10	G/HS/95	-	G/67	-
9101.19.000	Unicamente chapados, de hasta 20 micrones de espesor, inclusive.	10	G/HS/95		G/67	-
9101.21.000	Unicamente chapados, de hasta 20 micrones de espesor, inclusive.	10	G/HS/95		G/67	-
9101.29.000	Unicamente chapados, de hasta 20 micrones de espesor, inclusive	10	G/HS/95		G/67	
9101,91,000	Unicamente chapados, de hasta 20 micrones de espesor, inclusive.	10	G/HS/95	-	G/67	-
9101.99.000	Unicamente chapados, de hasta 20 micrones de espesor, inclusive	10	G/HS/95		G/67	
91.02	RELOJES DE PULSERA, DE BOLSILLO Y RELOJES SIMILARES (INCLUIDOS LOS CONTADORES DE TIEMPO DE LOS MISMOS					
	TIPOS), EXCEPTO LOS DE LA PARTIDA 91.01					
9102.11.000	Unicamente con caia de metales comunes.	10	G/HS/95		G/67	-
9102.12.000	Unicamente con caja de metales comunes.	10	G/HS/95	-	G/67	-
9102.19.000	Unicamente con caja de metales comunes	10	G/HS/95		G/67	
9102.21.000	Unicamente con caja de metales comunes.	10	G/HS/95		G/67	
9102.29.000	Unicamente con caia de metales comunes.	10	G/HS/95		G/67	-
9102.91.110	Unicamente con caja de metales comunes.		G/HS/95	-	G/67	
9102.91.190	Unicamente con caja de metales comunes.	10	G/HS/95		G/67	-
9102.91.900	Unicamente con caja de metales comunes.		G/HS/95		G/67	-
9102.99.110	Unicamente con caja de metales comunes.		G/HS/95		G/67	
9102 99 190	Unicamente con caja de metales comunes.		G/HS/95		G/67	-
9102.99.900	Unicamente con caja de metales comunes		G/HS/95	-	G/67	
91.01	RELOJES DE PULSERA, DE BOLSILLO Y RELOJES SIMILARES (INCLUIDOS LOS CONTADORES DE TIEMPO DE LOS MISMOS	,,,	G,, 10.00			
31.31	TIPOS), CON CAJA DE METALES PRECIOSOS O DE CHAPADOS DE METALES PRECIOSOS					
9101.11.000	Unicamente chapados, de mas de 20 micrones de espesor y hasta 40 micrones, inclusive.	10	G/HS/95		G/67	
9101 12,000	Unicamente chapados, de mas de 20 micrones de espesor y hasta 40 micrones, inclusive.		G/HS/95		G/67	
9101 12.000	Oniciamente chapados, de mas de 20 micrones de espesor y nasta 40 micrones, inclusive.  Uniciamente chapados, de mas de 20 micrones de espesor y hasta 40 micrones, inclusive.		G/HS/95		G/67	
9101.21.000	Unicamente chapados, de mas de 20 micrones de espesor y nasta 40 micrones, inclusive.  Unicamente chapados, de mas de 20 micrones de espesor y hasta 40 micrones, inclusive.		G/HS/95		G/67	
9101.29.000	Oniciamente chapados, de mas de 20 micrones de espesor y nasta 40 micrones, inclusive.  Uniciamente chapados, de mas de 20 micrones de espesor y hasta 40 micrones, inclusive.		G/HS/95		G/67	
9101.29.000	Unicamente chapados, de mas de 20 micrones de espesor y nasta 40 micrones, inclusive. Unicamente chapados, de mas de 20 micrones de espesor y hasta 40 micrones, inclusive		G/HS/95		G/67	-
9101,91.000	Omeamente chapados, de mas de 20 micrones de espesor y nasta do micrones, micrones	10	C/110/00			

9503 30 100

Conjuntos o surtidos y juguetes

Partes:

	2	3 4	5 6	,
9101.99 000	Unicamente chapados, de mas de 20 micrones de espesor y hasta 40 micrones, inclusive	1D G/HS/95	- G/67	-
91 02	RELOJES DE PULSERA, DE BOLSILLO Y RELOJES SIMILARES (INCLUIDOS LOS CONTADORES DE TIEMPO DE LOS MISMOS			
	TIPOS), EXCEPTO LOS DE LA PARTIDA 91.01			
9102.11.000	Excepto con caja de metales comunes	120 G/HS/95	- G/67	
9102.12.000	Excepto con caja de metales comunes.	120 G/HS/95	- G/67	
9102.19.000	Excepto con caja de metales comunes	120 G/HS/95	- G/67	
9102.21 000	Excepto con caja de metales comunes,	120 G/HS/95	- G/67	-
9102.29.000	Excepto con caja de metales comunes.	120 G/HS/95	- G/67	-
9102.91 110	Excepto con caja de metales comunes	120 G/HS/95	- G/67	
9102.91 190	Excepto con caja de metales comunes,	120 G/HS/95	- G/67	-
9102.91.900	Excepto con caja de metales comunes	120 G/HS/95	- G/67	-
9102 99 110	Excepto con caja de metales comunes.	120 G/HS/95	- G/67	-
9102 99.190	Excepto con caja de metales comunes	120 G/HS/95	- G/67	-
9102.99,900	Excepto con caja de metales comunes	120 G/HS/95	- G/67	
91.03	DESPERTADORES Y DEMAS RELOJES CON PEQUEÑO MECANISMO DE RELOJERIA			
9103 10.000	Unicamente de 11 o mas rubies y con mecanismo de volante	100 G/HS/95	- G/67	
9103.90 000	Unicamente de 11 o mas rubies y con mecanismo de volante	100 G/HS/95	- G/67	-
91.05	LOS DEMAS RELOJES, EXCEPTO LOS QUE LLEVEN PEQUEÑO MECANISMO			
9105 19,000	Unicamente a cuerda, de 11 o mas rubies.	90 G/HS/95	- G/67	
91 08	PEQUEÑOS MECANISMOS DE RELOJERIA, COMPLETOS Y MONTADOS			
9108 11 000	Unicamente mecanismo de volante, para reloies de las partidas 91,01 y 91,02	20 G/HS/95	- G/67	-
9108.12 000	Unicamente mecanismo de volante, para relojes de las partidas 91.01 y 91.02	20 G/HS/95	- G/67	
9108 19 000	Unicamente mecanismo de volante, para relojes de las partidas 91.01 y 91.02.	20 G/HS/95	- G/67	_
9108.20 000	Unicamente mecanismo de volante, para relojes de las partidas 91.01 y 91.02	20 G/HS/95	- G/67	
9108.91 000	Unicamente mecanismo de volante, para relojes de las partidas 91.01 y 91.02.	20 G/HS/95	- G/67	_
9108.99 000	Unicamente mecanismo de volante, para reloies de las partidas 91 01 y 91 02	20 G/HS/95	- G/67	- 544
91.14	LAS DEMAS PARTES DE RELOJERIA	20 0	<u> </u>	~
	Muelles (resortes), incluidas las espirales			C
9114 10 100	De reloies electronicos	60 G/HS/95	- G/67	
9114 10 900	De los demas reloies	60 G/HS/95	- G/67	
9114 20,000	Piedras	60 G/HS/95	- G/67	
9114.30 000	Esferas o cuadrantes	60 G/HS/95	- G/67	
9114 40 000	Platinas y puentes	60 G/HS/95	- G/67	_
9114 90 100	Piñon centro, perno, piñon, rueda intermedia, secundaria y escape; piñon ancora; ancora y contrapivote	60 G/HS/95	- G/67	
311430 100	volante, de relojes electronicos	00 G/11d/80	- 3,07	
9114.90,900	NO EXISTE EN GUIA PRACTICA	60 G/HS/95	- G/67	
95 03	LOS DEMAS JUGUETES: MODELOS REDUCIDOS Y MODELOS SIMILARES PARA ENTRETENIMIENTO, INCLUSO ANIMADOS	00 G/113/93	- 3/0/	-
95 05	ROMPECABEZAS DE CUALQUIER CLASE			
	Trenes electricos incluidos los rieles (carriles), señales y demas accesorios			
9503 10 100	Trenes electricos includos los neles (carnies), senales y demas accesorios. Trenes	130 G/HS/95	- <b>G/</b> 67	
9503 10 100	Trenes Partes:	130 G/HS/95	- G/6/	-
9503.10 910	· ·	130 G/HS/95	- G/67	
	Mecanismo de tipo electrico			-
9503 10.920	Sonidos	130 G/HS/95	- G/67	-
9503.10 990	Las demas	130 G/HS/95	- G/67	•
	Los demas conjuntos o surtidos y juguetes, de construccion			

130 G/HS/95

G/67

1	2	3 4	5	6	7
9503 30 910	Mecanismo de tipo electrico, friccion o cuerda	130 G/HS/95		G/67	-
9503 30 990	Las demas	130 G/HS/95		G/67	
	Juguetes que representen animales o seres no humanos.				
	Rellenos:				
9503 41,100	Juguetes	130 G/HS/95		G/67	-
	Partes				
9503 41,910	Mecanismo de tipo electrico, friccion o cuerda	130 G/HS/95		G/67	-
9503 41 920	Voces y sonidos	130 G/HS/95		G/67	-
9503 41,930	Mecanismo musical	130 G/HS/95		G/67	-
9503 41.990	Las demas	130 G/HS/95		G/67	-
	Los demas				
9503.49.100	Juguetes	130 G/HS/95		G/67	-
	Partes:				
9503 49 910	Mecanismo de tipo electrico, friccion o cuerda	130 G/HS/95	-	G/67	-
9503 49,920	Voces y sonidos	130 G/HS/95		G/67	-
9503.49.930	Mecanismo musical	130 G/HS/95	-	G/67	-
9503 49.990	Las demas	130 G/HS/95	-	G/67	
	Instrumentos y aparatos de musica, de juguete				
9503,50 100	Instrumentos y aparatos de musica	130 G/HS/95	•	G/67	-
0500 50 010	Partes.				
9503.50 910 9503.50.920	Mecanismo de tipo electrico, friccion o cuerda	130 G/HS/95	-	G/67	-
9503.50.920	Voces y sonidos	130 G/HS/95	-	G/67	-
9503 50,930	Mecanismo musical	130 G/HS/95	-	G/67	-
9503.60.000	Las demas	130 G/HS/95	-	G/67	-
9503,60,000	Rompecabezas	130 G/HS/95	-	G/67	-
9503 70.100	Los demas juguetes presentados en conjuntos o en surtidos:				
9503 70,100	Jueguetes Partes	130 G/HS/95	-	G/67	-
9503.70.910	rarres Mecanismos				
9503.70.910	wecanismos Voces y sonido	130 G/HS/95	-	G/67	-
9503 70.990	voces y sondo Las demas	130 G/HS/95	-	G/67	•
3303 70,330	Los demas juguetes y modelos, con motor.	130 G/HS/95	•	G/67	•
9503,80 100	Los uternas jugueres y modelos, con motor. Juguetes y modelos				
3333.00 100	Valgates y moderns Partes.	130 G/HS/95	-	G/67	
9503 80 210	raties. Mecanismos				
9503.80,220	Voces y sonido	130 G/HS/95		G/67	-
9503.80,290	Vector yadnigo Las demas	130 G/HS/95		G/67	-
0000.00.200	Los demas:	130 G/HS/95		G/67	-
9503,90,100	Juquetes	120 004005	_	0.67	
	Partes:	130 G/HS/95	-	G/67	•
9503.90.210	Mecanismos	130 G/HS/95		G/67	
9503 90.220	Voces y sonido	130 G/HS/95	:	G/67	
9503.90,290	Las demas	130 G/HS/95	:	G/67	
9503.20 100	Unicamente para aeromodelismo	130 G/HS/95	:	G/67	
9503,20,910	Unicamente para aeromodelismo.	130 G/HS/95	:	G/67	
9503.20 990	Unicamente para aeromodelismo.	130 G/HS/95		G/67	
95.07	CANAS DE DESCAD ANZUELOS VIDEMAS ADTICULOS DADA LA DECCA CON CAÑA CAZAMADIDOCAS DADA CAUSTINOS	100 0/1 0/95	-	3101	-

CAÑAS DE PESCAR, ANZUELOS Y DEMAS ARTÍCULOS PARA LA PESCA, CON CAÑA, CAZAMARIPOSAS PARA CUALQUIER USO,

95,07

9613.80.000

Los demas encendedores y mecheros

	SEÑUELOS (EXCEPTO LOS DE LA PARTIDA 92.08 O 97.05) Y ARTICULOS DE CAZA SIMILARES				
	Anzuelos, incluso con brazolada:				
9507.20 100	Anzuelos de aleacion y formato especial para la pesca comercial del atun, medidas 3, 2-3, 4-3, 6-3, 8	120 G/HS/95	- (	G/67	-
9507,20.900	Los demas	120 G/HS/95	- (	G/67	-
9507 10.000	Cañas de pescar	120 G/HS/95	- (	G/67	-
9507.30.000	Carretes de pesca	120 G/HS/95	-	G/67	-
9507.90.000	Los demas	120 G/HS/95	-	G/67	-
96.08	BOLIGRAFOS, ROTULADORES Y MARCADORES CON PUNTA DE FIELTRO U OTRA PUNTA POROSA; ESTILOGRAFICAS Y OTRAS				
	PLUMAS; ESTILETES O PUNZONES PARA CLISES; PORTAMINAS, PORTAPLUMAS, PORTALAPICES Y ARTICULOS SIMILARES,				
	PARTES DE ESTOS ARTICULOS (INCLUIDOS LOS CAPUCHONES Y SUJETADORES), CON EXCLUSION DE LAS DE LA				
	PARTIDA 96.09				
9608 39.000	Unicamente estilograficas.	130 G/HS/95	-	G/67	-
9608,40,000	Portaminas	130 G/HS/95	-	G/67	
9608.99,900	Unicamente portaplumas, portalapices y similares,	130 G/HS/95	-	G/67	-
96.13	ENCENDEDORES Y MECHEROS, INCLUSO MECANICOS O ELECTRICOS Y SUS PARTES, EXCEPTO LAS PIEDRAS Y LAS MECHAS				
9613.20.000	Encendedores de bolsillo recargables, de gas	130 G/HS/95		G/67	-
9613.30.000	Encendedores de mesa	130 G/HS/95	-	G/67	-

130 G/HS/95

G/67

I hereby certify that the foregoing text is a true copy of the Geneva (1995) Protocol to the General Agreement on Tariffs and Trade 1994, done at Geneva on 16 August 1995, the original of which is deposited with the Director-General of the World Trade Organization.

Je certifie que le texte qui précède est la copie conforme du Protocole de Genève (1995) annexé à l'Accord général sur les tarifs douaniers et le commerce de 1994, établi à Genève le 16 août 1995, dont le texte original est déposé auprès du Directeur général de l'Organisation Mondiale du Commerce.

Certifico que el texto que antecede es copia conforme del Protocolo de Ginebra (1995) anexo al Acuerdo General sobre Aranceles Aduaneros y Comercio de 1994, hecho en Ginebra el 16 de agosto de 1995 de cuyo texto original es depositario el Director General de la Organización Mundial del Comercio

Muff

R. Ruggiero

Director-General

Geneva

Directeur général

Genève

Director General

Ginebra