



URADNI LIST

REPUBLIKE SLOVENIJE

Številka 60

Ljubljana, sreda 30. oktobra 1996

Cena 960 SIT

ISSN 1318-0576

Leto VI

VLADA

3466.

Na podlagi drugega odstavka 5. člena zakona o carinski tarifi (Uradni list RS, št. 74/95) v zvezi s 3. in 4. členom uredbe o natančnejših kriterijih za določitev carinskih kontingentov in uporabe znižane carinske stopnje ali stopnje prosto pri uvozu blaga (Uradni list RS, št. 75/95 in 26/96) in na podlagi 21. člena zakona o Vladi Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 4/93 in 23/96) izdaja Vlada Republike Slovenije

UREDBO

o spremembah in dopolnitvah uredbe o določitvi carinskih kontingentov pri uvozu blaga v letu 1996

1. člen

V uredbi o določitvi carinskih kontingentov pri uvozu blaga v letu 1996 (Uradni list RS, št. 75/95, 15/96, 16/96, 17/96, 19/96, 27/96, 36/96 in 41/96) se:

1. seznam blaga iz Priloge 4 dopolni z:

0602 90 100	-- gobji micelij	2
4008	Plošče, listi, trakovi, palice in profili iz gume, razen iz trde gume -- iz celularne gume:	
4008 19 000	-- drugo	pr
4009 50 500	--- ojačane ali drugače kombinirane zgolj s kovinami	pr
5112	Tkanine iz česane volne ali česane fine živalske dlake	
5112 90	-- Druge:	
5112 90 100	-- ki po masi vsebujejo skupno nad 10% tekstilnih materialov iz poglavja 50	pr
5516	Tkanine iz rezanih umetnih vlaken -- ki vsebujejo po masi pod 85 % rezanih umetnih vlaken v mešanici pretežno ali samo z volno ali fino živalsko dlako:	
5516 32 000	-- barvane	pr
5603 00	Netkani tekstil, vključno impregniran, prevlečen, prekrit ali laminiran -- iz umetnih ali sintetičnih filamentov:	
5603 11	-- z maso 25 g/m ² ali manj:	
5603 11 900	---- drug	pr
5603 12	-- z maso nad 25 g/m ² do vključno 70 g/m ² :	
5603 12 900	---- drug	pr
5603 13	-- z maso nad 70 g/m ² do vključno 150 g/m ² :	
5603 13 900	---- drug	pr
5603 14	-- z maso nad 150 g/m ² :	
5603 14 900	---- drug	pr
7307 22 100	---- oglavki z navojem	pr
7307 22 900	---- spojnice in kolena	pr
7307 23 100	---- kolena in loki	pr
7307 23 900	---- drugo	pr
7307 29 100	---- navojni	pr
7307 29 300	---- za varjenje	pr
7607	Aluminijaste folije (tudi tiskane ali s podlago iz papirja, kartona, plastične mase ali podobnih materialov), debeline do vključno 0,20 mm (brez podlage):	
7607 11 101	---- debeline manj kot 0,008 mm	pr
8208 90 001	-- za rezanje papirja in kartona	pr
8213 00 000	Škarje (vključno krojaške in podobne škarje) in rezila zanje	pr
8414 59 300	---- osni ventilatorji	pr

8428 40 000	– Premične stopnice in premične steze	pr
8438 20 000	– Stroji za proizvodnjo slaščic, kakava in čokolade	pr
8479 20 000	– Stroji za ekstrakcijo ali pripravo živalskih ali rastlinskih masti ali olj	pr
8465 10	– Stroji, s katerimi so mogoče različne vrste strojne obdelave brez zamenjave orodja med takimi obdelavami:	
8465 10 90	– – z avtomatskim prenosom obdelovanca med operacijami:	
8465 10 909	– – – drugo	pr
8474 80 000	– Drugi stroji	pr
	– Drugi stroji in mehanske naprave:	
8479 81 000	– – za obdelovanje kovin, vključno z napravami za navijanje električne žice	pr
8479 89 950	– – – – drugo	pr
8502 13 910	– – – – z močjo nad 375 kVA do vključno 750 kVA	pr
8503 00 990	– – drugo	pr
8517 50	– Drugi aparati za žične sisteme z nosilnim tokom ali za digitalne žične sisteme:	
8517 50 900	– – drugi	pr
9031 80	– Drugi instrumenti, aparati in stroji:	
	– – – elektronski:	
9031 80 310	– – – – za merjenje ali preverjanje geometrijskih veličin	pr

2. pri tarifni oznaki 8539 32 900 se v pripadajoči koloni doda carinska stopnja "prosto".

3. pri tarifni oznaki 7202 11 801, 7202 19 001 in 9033 00 000 se carinska stopnja "6,5" nadomesti s carinsko stopnjo "prosto".

4. seznam blaga iz Priloge 5 dopolni z:

3810 10 000	Preparati za dekapiranje kovinskih površin, praški in paste, ki so sestavljeni iz kovin in drugih materialov, za spajkanje ali varjenje
Ex.	– praški za spajkanje in varjenje nerjavne jeklene žice
7208 51 300	več kot 20 mm
Ex.	Pločevina debeline nad 70 mm, kakovosti St. 44,3, St. 52,3 in St. 37,3 z garantirano kakovostjo za 100 % ultrazvočno kontrolo in preizkusom prečne kontrakcije, ki ne sme biti manjša od 25%
7208 51 990	manj kot 2.050 mm
Ex.	Pločevina debeline nad 70 mm, kakovosti St. 44,3 St.52,3 in St. 37,3 z garantirano kakovostjo za 100% ultrazvočno kontrolo in preizkusom prečne kontrakcije, ki ne sme biti manjša od 25%
7219 21 100	ki vsebujejo 2,5 ut.% ali več niklja
Ex.	Nerjavna pločevina (AISI 321) lužena, obrezana, srajna debeline več kot 40 mm
7223 00 199	druga
Ex.	nerjavna žica za varjenje NC z več kot 23/12 (Cr/Ni)
7214 99 100	Iz tipov, ki se uporabljajo za armiranje betona
Ex.	– jeklena žica premera 7 mm, klasa C, izdelana po standardu EU 10138
8402 90 000	Deli
Ex.	podnice za tlačne kotle Ds: 1400/28, 1200/26, 1200 /24, 900/24, 800/26, 800/5
8412 90 500	Hidravličnih strojev in motorjev
Ex.	nosilni in pritiski obroči za tesnila
8413 70 210	Enostopenjske
Ex.	enostopenjske potopne črpalke do 1500 vrt./min
8413 70 910	Enostopenjske
Ex.	centrifugalne črpalke iz nerjavnega jekla
8414 80 410	Do vključno 120 m\$
Ex.	do 1500 vrt./min
8425 39 990	Drugi
Ex.	dvigalo na ročni pogon z vozičkom

- 8471 50 900 Druge
Ex. deli turbinskega regulatorja
- 8481 20 900 Ventili za poganjanje pnevmatsko poganjanih prenosov
Ex. Ventili z indikatorjem odprtja ali blokado položajev (iz nodularne litine ali nerjavnega jekla)
- 8481 30 910 Iz litega železa ali jekla
Ex. Ventili z indikacijo odprtja in/ali z blokado položajev
- 8481 40 900 Drugi
Ex. Iz nerjavnega jekla
- 8481 80 510 Temperaturni regulatorji
Ex. Uporovni temperaturni regulatorji in termometri
- 8481 80 710 Litoželezni
Ex. Iz nodularne litine z indikacijo odprtja ali blokado položajev
- 8481 80 810 Kroglaste pipe in pipe s čepom
Ex. Iz nerjavnega jekla
- 8481 80 850 Lopute
Ex. Iz nerjavnega jekla
- 8482 50 000 Drugi valjčni ležaji
Ex. Z zunanjim premerom nad 30 mm
- 8483 30 900 Drsni ležaji
Ex. Legirane samonamakalne puše iz CuSnPb 8213/8E
- 8471 50 900 – – druge
Ex. Deli turbinskega regulatorja
- 8536 30 300 – – za tokove od 16 A do vključno 125 A
Ex. Kontrolniki izolacije za 380 V
- 8536 50 110 – – – pritisna stikala
Ex. Svetleče tipke, signalne lučke 24 V
- 8536 50 150 – – – vrtljiva stikala
Ex. Grebenasto stikalo 220 V DC
- 8537 10 910 – – – krmilniki s pomnilnikom, ki se lahko programirajo
Ex. za napetost 24 V
- 8504 40 960 Z zmogljivostjo do vključno 7,5 kVA
Ex. DC/DC pretvorniki 220 V/24 V
- 9025 11 990 Drugi
Ex. Uporovni termometri
- 9026 80 990 Drugi
Ex. Nivojna kazala z lističi, pretočna kazala, manometri
- 9032 20 900 Drugi
Ex. Proporcionalni pilot ventili

2. člen

Ta uredba prične veljati osmi dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 424-01/95-15/11-8
Ljubljana, dne 24. oktobra 1996.

Vlada Republike Slovenije

dr. Janez Drnovšek l. r.
Predsednik

3467.

Na podlagi tretjega odstavka 9.člena zakona o carinski tarifi (Uradni list RS, št. 74/95) in 21.člena zakona o Vladi Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 4/93 in 23/96) izdaja Vlada Republike Slovenije

U R E D B O
o spremembah in dopolnitvah uredbe o kombinirani nomenklaturi carinske tarife

1. člen

V uredbi o spremembi kombinirane nomenklature carinske tarife (Uradni list RS, št. 75/95, 15/96, 16/96, 17/96, 27/96, 36/96 in 39/96) se priloga, ki je sestavni del uredbe, spremeni v naslednjem:

1. črta se tarifna oznaka 2710 00 740 in nadomesti z naslednjim:

“2710 00 74	---- z vsebnostjo žvepla pod 1% po masi:	
2710 00 741	----- z dodanim rdečim barvilom in indikatorjem	5
2710 00 749	----- druga	5”

2.črta se tarifna oznaka 3906 10 00 in nadomesti z:

“3906 10 00	– Polimetilmetakrilat:	
3906 10 001	-- gotovi laki v prahu	12(1)
3906 10 009	-- drugo	12(1)”

3. črta se tarifna oznaka 3907 30 000 in nadomesti z:

“3907 30 00	– Epoksidne smole:	
3907 30 001	-- gotovi laki v prahu	8(1)
3907 30 009	-- drugo	8(1)”

4. pri tarifni oznaki 4407 10 310 in 4407 10 910 se beseda “jelka” nadomesti z besedo “smreka”.

5. črta se tarifna oznaka 7607 11 100 s pripadajočim besedilom in nadomesti z:

“7607 11 10	--- debeline manj kot 0,021 mm:	
7607 11 101	----- debeline manj kot 0,008 mm	10
7607 11 109	----- drugo	10”

6. pri tarifnih oznakah 7208 90 100, 7209 90 100, 7210 11 100, 7210 12, 7210 20 100, 7210 30 100, 7210 41 100, 7210 49 100, 7210 50 100, 7210 61 100, 7210 69 100 in 7210 70 se črta pripadajoče besedilo “samo površinsko obdelani ali enostavno rezani v oblike, razen v pravokotno obliko (vključno kvadratno)” in nadomesti z naslednjim besedilom:

“ne dalje obdelan, razen površinske obdelave, in ne rezan v oblike, ki so drugačne od pravokotnih ali kvadratnih”.

7. pri tarifnih oznakah 7210 90 in 7219 90 100 črta pripadajoče besedilo “površinsko obdelani (vključno platirani), brez nadaljnje obdelave ali enostavno rezani v oblike razen v pravokotno obliko (vključno kvadratno)” in nadomesti z naslednjim besedilom:

“ne dalje obdelan, razen površinske obdelave, vključno s prevlekanjem z drugimi kovinami (npr. pokositran, pocinkan, pobakren, pozlačen ipd. in ne rezan v oblike, ki so drugačne od pravokotnih ali kvadratnih”.

8. pri tarifni oznaki 7218 99 se črta besedilo “s pravokotnim (razen s kvadratnim) prečnim prerezom in nadomesti z naslednjim besedilom:

“s kvadratim prečnim prerezom”.

9. za tarifno oznako 8465 10 901 doda nova tarifna oznaka, ki se glasi:

“8465 10 902	--- numerično krmiljeni obdelovalni centri vseh izvedb razen mostovne izvedbe “Point to point”	15”
--------------	--	-----

10. črtajo se tarifne oznake 8479 89 95, 8479 89 951, 8479 89 952, 8479 89 953 in 8479 89 959 in nadomestijo z:

“8479 89 950	----- drugo	5”
--------------	-------------	----

11. pri tarifni oznaki 8701 90 se beseda “vključno” nadomesti z besedo “razen”, tako da se celotno besedilo glasi:

“-- kmetijski vlačilci (razen takih brez sedeža, za katerimi se hodi) in gozdarski traktorji, na kolesih.”

2. člen

Ta uredba začne veljati osmi dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 424-04/95-11/9-8

Ljubljana, dne 24. oktobra 1996.

Vlada Republike Slovenije

dr. Janez Drnovšek l. r.
Predsednik

3468.

Na podlagi tretjega odstavka zakona o carinski tarifi (Uradni list RS, št.74/95), uredbe o natančnejših kriterijih za določitev carinskih kontingentov in uporabe znižane carinske stopnje ali stopnje "prosto" pri uvozu blaga (Uradni list RS, št.75/95 in 26/96) in 21. člena zakona o Vladi Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 4/93 in 23/96) izdaja Vlada Republike Slovenije

U R E D B O

o spremembi in dopolnitvi uredbe o določitvi uporabe znižane carinske stopnje in stopnje "prosto"

1. člen

V prilogi k uredbi o določitvi znižane carinske stopnje in stopnje "prosto" (Uradni list RS, št. 75/95, 15/96, 17/96, 27/96 in 41/96) se:

1. pri navedenih tarifnih številkah spremenijo carinske stopnje:

2503	Žveplo vseh vrst, razen sublimiranega, usedlinskega in koloidnega žvepla		
2503 00 900	– Drugo	–	pr
2516	Granit, porfir, bazalt, peščenec in drug kamen za spomenike, gradbeništvo idr., tudi grobo klesani ali razžagani ali kako drugače razrezani v kvadratne ali pravokotne bloke ali plošče		
	– Peščenec:		
2516 22	– – razžagan ali kako drugače razrezan v kvadratne ali pravokotne bloke ali plošče:		
2516 22 100	– – – debeline do vključno 25 cm	–	pr
2707	Olja in drugi proizvodi, dobljeni z destilacijo katrana iz črnega premoga pri visoki temperaturi; podobni proizvodi, pri katerih masa aromatskih sestavin presega maso nearomatskih sestavin		
270710	– Benzen:		
270710100	– – za pogonsko kurivo ali kurjavo	–	pr
270720	– Toluen:		
270720100	– – za pogonsko kurivo ali kurjavo	–	pr
270730	– Ksilen:		
270730100	– – za pogonsko kurivo ali kurjavo	–	pr
2707 60 000	– Fenoli	–	pr
2710 00	Olja, dobljena iz nafte, in olja, dobljena iz bituminoznih mineralov, razen surovih; proizvodi, ki niso navedeni in ne zajeti na drugem mestu, ki vsebujejo po masi 70% ali več olj iz nafte ali olj, dobljenih iz bituminoznih mineralov, če so ta olja osnovne sestavine teh proizvodov		
	– Lahka olja:		
	– – za druge namene:		
	– – – drugo:		
2710 00 390	– – – – druga lahka olja	–	pr
	– Težka olja:		
	– – mazalna olja; druga olja:		
2710 00 810	– – – za uporabo v specifičnih procesih	–	pr
2710 00 830	– – – za kemično predelavo, razen v procesih, ki so določeni v skladu s tar.podšt. 27100081	–	pr
2710 00 850	– – – za mešanje v skladu s pogoji dodatne opombe 6 k temu poglavju	–	pr
	– – – za druge namene:		
2710 00 980	– – – – druga mazalna in druga olja	–	pr
2711	Naftni plini in drugi plinasti ogljikovodiki		
	– Utekočinjeni:		
2711 12	– – propan:		
	– – – propan s čistočo vsaj 99%:		
2711 12 110	– – – – za pogonsko gorivo ali kurjavo	–	pr
	– V plinskem stanju:		
271290	– Drugo:		
	– – drugo:		
2712 90 900	– – – drugo	–	pr
2801	Fluor, klor, brom in jod		
2801 30	– Fluor; brom:		

2801 30 100	-- fluor	–	pr
2801 30 900	-- brom	–	pr
2802 00 000	Žveplo, sublimirano ali oborjeno; koloidno žveplo	–	pr
2804	Vodik, žlahtni plini in druge nekovine		
2804 10 000	– Vodik	m ³	pr
	– Žlahtni plini:		
2804 21 000	-- argon	m ³	pr
2804 29 000	-- drugi	m ³	pr
2804 50	– Bor, telur:		
2804 50 100	-- bor	–	pr
	– Silicij:		
2804 61 000	-- z najmanj 99,99 ut.% silicija	–	pr
2804 69 000	-- drug	–	pr
2804 70 000	– Fosfor	–	pr
2805	Alkalijske in zemeljsko–alkalijske kovine; kovine redkih zemelj in skandij in itrij, vključno njihove medsebojne mešanice in zlitine; živo srebro		
	– Zemeljsko–alkalijske kovine:		
2805 21 000	-- kalcij	–	pr
2805 22 000	-- stroncij in barij	–	pr
2805 30	– Kovine redkih zemelj, skandij in itrij, vključno njihove medsebojne mešanice in zlitine:		
2805 30 100	-- njihove mešanice ali zlitine	–	pr
2805 30 900	-- drugo	–	pr
2807 00	Žveplova kislina; oleum		
2807 00 900	– Oleum (kadeča se žveplova kislina)	–	pr
2808 00 000	Solitrna kislina; sulfonitritne kisline	–	pr
2809	Difosforjev pentoksid; fosforjeva kislina in polifosforjeve kisline		
2809 10 000	– Difosforjev pentoksid	kg P ₂ O ₅	pr
2810 00 000	Borovi oksidi; borove kisline	–	pr
2811	Druge anorganske kisline in druge anorganske kisikove spojine nekovin		
	– Druge anorganske kisline:		
2811 11 000	-- fluorovodik (fluorovodikova kislina)	–	pr
2811 19	-- drugi:		
2811 19 100	--- bromovodikova kislina	–	pr
2811 19 900	--- drugi	–	pr
	– Druge anorganske kisikove spojine nekovin:		
2811 22 000	-- silicijev dioksid	–	pr
2811 23 000	-- žveplov dioksid	–	pr
2811 29	-- druge:		
2811 29 100	--- žveplov trioksid (žveplov anhidrid); diarzenov trioksid	–	pr
2811 29 300	--- dušikovi oksidi	–	pr
2811 29 900	--- drugo	–	pr
2812	Halogenidi in oksihalogenidi nekovin		
2812 10	– Kloridi in oksikloridi:		
	– fosforja:		
2812 10 110	--- fosforjev triklor oksid (fosforil triklorid)	–	pr
2812 10 150	--- fosforjev triklorid	–	pr
2812 10 190	--- drugo	–	pr
2812 10 900	-- drugo	–	pr
2812 90 000	– Drugi	–	pr
2813	Sulfidi nekovin; fosforjev trisulfid, komercialni		
2813 10 000	– Ogljikov disulfid	–	pr

2813 90	– Drugi:		
2813 90 100	– – fosforjevi sulfidi, komercialni fosforjev trisulfid	–	pr
2813 90 900	– – drugo	–	pr
2814	Amoniak, brezvodni ali v vodni raztopini		
2814 10 000	– Amoniak, brezvodni	–	pr
2814 20 000	– Amoniak, v vodni raztopini	–	pr
2815	Natrijev hidroksid (kavstična soda); kalijev hidroksid (kavstična pepelika); natrijevi ali kalijeve peroksidi		
	– Natrijev hidroksid (kavstična soda):		
2815 11 000	– – trden	–	pr
2815 20	– Kalijev hidroksid (kavstična pepelika):		
2815 20 100	– – trden	–	pr
2815 20 900	– – v vodni raztopini (kalijev lug ali tekoči kalijev lug)	kg NaOH	pr
2815 30 000	– Natrijevi ali kalijeve peroksidi	–	pr
2816	Magnezijev hidroksid in peroksid; stroncijevi ali barijevi oksidi, hidroksidi in peroksidi		
2816 10 000	– Magnezijev hidroksid in peroksid	–	pr
2816 20 000	– Stroncijev oksid, hidroksid in peroksid	–	pr
2816 30 000	– Barijev oksid, hidroksid in peroksid	–	pr
2817 00 000	Cinkov oksid; cinkov peroksid	–	pr
2818	Umetni korund, kemično določen ali ne; aluminijev oksid; aluminijev hidroksid		
2818 10 000	– Umetni korund, kemično določen ali ne	–	pr
2818 20 000	– Aluminijev oksid, razen umetnega korunda	–	pr
2818 30 000	– Aluminijev hidroksid	–	pr
2819	Kromovi oksidi in hidroksidi		
2819 10 000	– Kromov trioksid (CrO ₃)	–	pr
2819 90 000	– Drugi	–	pr
2820	Manganovi oksidi		
2820 10 000	– Manganov dioksid	–	pr
2820 90 000	– Drugi	–	pr
2821	Železovi oksidi in hidroksidi; zemeljske barve, ki vsebujejo po masi 70 ut.% ali več vezanega železa, preračunanega kot Fe ₂ O ₃		
2821 10 000	– Železovi oksidi in hidroksidi	–	pr
2821 20 000	– Zemeljske barve	–	pr
2822 00 000	Kobaltovi oksidi in hidroksidi; komercialni kobaltovi oksidi	–	pr
2824	Svinčevi oksidi; minij in oranžni svinčev oksid		
2824 10 000	– Svinčev monoksid (emajl, svinčevo rumenilo)	–	pr
2824 20 000	– Minij in oranžni svinčev oksid	–	pr
2824 90 000	– Drugo	–	pr
2825	Hidrazin in hidroksilamin in njune anorganske soli; druge anorganske baze; drugi kovinski oksidi, hidroksidi in peroksidi		
2825 10 000	– Hidrazin in hidroksilamin ter njune anorganske soli	–	pr
2825 20 000	– Litijev oksid in hidroksid	–	pr
2825 30 000	– Vanadijevi oksidi in hidroksidi	–	pr
2825 50 000	– Bakrovi oksidi in hidroksidi	–	pr
2825 60 000	– Germanijevi oksidi in cirkonijev dioksid	–	pr
2825 70 000	– Molibdenovi oksidi in hidroksidi	–	pr
2825 80 000	– Antimonovi oksidi	–	pr
2825 90	– Drugo:		
2825 90 200	– – berilijev oksid in hidroksid	–	pr
2825 90 300	– – kositrovi oksidi	–	pr
2825 90 400	– – volframovi oksidi in hidroksidi	–	pr

2825 90 500	-- živosrebrovi oksidi	–	pr
2825 90 600	-- kadmijev oksid	–	pr
2825 90 800	-- drugi	–	pr
2826	Fluoridi; fluorosilikati, fluoroaluminati in druge kompleksne fluorove soli		
	– Fluoridi:		
2826 11 000	-- amonija ali natrija	–	pr
2826 12 000	-- aluminija	–	pr
2826 19 000	-- drugi	–	pr
2826 20 000	– Natrijevi ali kalijeve fluorosilikati	–	pr
2826 30 000	– Natrijev heksafluoroaluminat (sintetični kriolit)	–	pr
2826 90	– Drugo:		
2826 90 100	-- dikalijev heksafluorocirkonat	–	pr
2826 90 900	-- drugo	–	pr
2827	Kloridi, oksikloridi in hidrokloridi; bromidi in oksibromidi; jodidi in oksijodidi		
2827 10 000	– Amonijev klorid	–	pr
2827 20 000	– Kalcijev klorid	–	pr
	– Drugi kloridi:		
2827 31 000	-- magnezija	–	pr
2827 32 000	-- aluminija	–	pr
2827 33 000	-- železa	–	pr
2827 34 000	-- kobalta	–	pr
2827 35 000	-- niklja	–	pr
2827 36 000	-- cinka	–	pr
2827 38 000	-- barija	–	pr
2827 39	-- drugi:		
2827 39 100	---- kositra	–	pr
2827 39 900	---- drugi	–	pr
	– Oksikloridi in hidrokloridi:		
2827 41 000	-- bakra	–	pr
2827 49	-- drugi:		
2827 49 100	---- svinca	–	pr
2827 49 900	---- drugi	–	pr
	– Bromidi in oksibromidi:		
2827 51 000	-- natrijevi in kalijeve bromidi	–	pr
2827 59 000	-- drugi	–	pr
2827 60 000	– Jodidi in oksijodidi	–	pr
2828	Hipokloriti; komercialni kalcijev hipoklorit (klorovo apno); kloriti; hipobromiti		
2828 10 000	– Komercialni kalcijev hipoklorit in drugi kalcijevi hipokloriti	–	pr
2828 90 009	– Drugo	–	pr
2829	Klorati in perklorati; bromati in perbromati; jodati in perjodati		
	– Klorati:		
2829 11 000	-- natrija	–	pr
2829 19 000	-- drugi	–	pr
2829 90	– Drugo:		
2829 90 100	-- perklorati	–	pr
2829 90 500	-- kalijev bromat	–	pr
2829 90 600	-- natrijev bromat	–	pr
2829 90 800	-- drugi	–	pr
2830	Sulfidi; polisulfidi		
2830 10 000	– Natrijevi sulfidi	–	pr
2830 20 000	– Cinkov sulfid	–	pr

2830 30 000	– Kadmijev sulfid	–	pr
2830 90	– Drugi:		
	– – sulfidi:		
2830 90 110	– – – kalcija; antimona; železa	–	pr
2830 90 190	– – – drugi	–	pr
2830 90 900	– – polisulfidi	–	pr
2831	Ditioniti in sulfoksilati		
2831 10 000	– Natrija	–	pr
2831 90 000	– Drugi	–	pr
2832	Sulfiti; tiosulfati		
2832 10 000	– Natrijevi sulfiti	–	pr
2832 20 000	– Drugi sulfiti	–	pr
2832 30 000	– Tiosulfati	–	pr
2833	Sulfati; galuni; peroksisulfati (persulfati)		
	– Natrijevi sulfati:		
2833 11 000	– – dinatrijev sulfat	–	pr
2833 19 000	– – drugi	–	pr
	– Drugi sulfati:		
2833 21 000	– – magnezija	–	pr
2833 23 000	– – kroma	–	pr
2833 24 000	– – niklja	–	pr
2833 25 000	– – bakra	–	pr
2833 27 000	– – barija	–	pr
2833 29	– – drugi:		
2833 29 100	– – – kadmija	–	pr
2833 29 300	– – – kobalta; titana	–	pr
2833 29 500	– – – železa	–	pr
2833 29 700	– – – živega srebra; svinca	–	pr
2833 29 900	– – – drugi	–	pr
2833 30	– Galuni:		
2833 30 100	– – aluminijev amonijev bisulfat	–	pr
2833 30 900	– – drugo	–	pr
2833 40 000	– Peroksisulfati (persulfati)	–	pr
2834	Nitriti; nitrati		
2834 10 000	– Nitriti	–	pr
	– Nitrati:		
2834 21 000	– – kalija	–	pr
2834 22 000	– – bizmuta	–	pr
2834 29	– – drugi:		
2834 29 100	– – – barija; berilija; kadmija; kobalta; niklja	–	pr
2834 29 300	– – – bakra; živega srebra	–	pr
2834 29 500	– – – svinca	–	pr
2835	Fosfinati (hipofosfiti), fosfonati (fosfiti), fosfati in polifosfati		
2835 10 000	– Fosfinati (hipofosfiti) in fosfonati (fosfiti)	–	pr
	– Fosfati:		
2835 25	– – kalcijev hidrogenortofosfat (“dikalcijev fosfat”):		
2835 25 100	– – – z vsebnostjo fluora do 0,005% po masi, v suhem, anhidridnem proizvodu	–	pr
2835 25 900	– – – z vsebnostjo fluora 0,005% ali več, toda manj kot 0,2% po masi, v suhem anhidridnem proizvodu	–	pr
2835 26	– – drugi kalcijevi fosfati:		
2835 26 100	– – – z vsebnostjo fluora do 0,005% po masi, v suhem anhidridnem proizvodu	–	pr

2835 26 900	--- z vsebnostjo fluora 0,005% ali več po masi, v suhem anhidridnem proizvodu	–	pr
2836	Karbonati; peroksikarbonati (perkarbonati); komercialni amonijev karbonat, ki vsebuje amonijev karbamat		
2836 10 000	– Komercialni amonijev karbonat in drugi amonijevi karbonati	–	pr
2836 20 000	– Dinatrijev karbonat	–	pr
2836 30 000	– Natrijev hidrogenkarbonat (natrijev bikarbonat)	–	pr
2836 40 000	– Kalijevi karbonati	–	pr
2836 50 000	– Kalcijev karbonat	–	pr
2836 60 000	– Barijev karbonat	–	pr
2836 70 000	– Svinčev karbonat	–	pr
	– Drugo:		
2836 91 000	– – litijevi karbonati	–	pr
2836 92 000	– – stroncijev karbonat	–	pr
2836 93 000	– – bizmutov karbonat	–	pr
2836 99	– – drugo:		
	– – – karbonati:		
2836 99 110	– – – – magnezija; bakra	–	pr
2836 99 180	– – – – drugi	–	pr
2837	Cianidi, oksicjanidi in kompleksni cianidi		
	– Cianidi in oksicjanidi:		
2837 11 000	– – natrija	–	pr
2837 19 000	– – drugi	–	pr
2837 20 000	– Kompleksni cianidi	–	pr
2838 00 000	Fulminati, cianati in tiocianati	–	pr
2839	Silikati; komercialni silikati alkalijskih kovin		
	– Natrija:		
2839 11 000	– – natrijevi metasilikati	–	pr
2839 20 000	– Kalija	–	pr
2839 90 000	– Drugi	–	pr
2840	Borati; peroksiborati (perborati)		
	– Dinatrijev tetraborat (rafinirani boraks):		
2840 11 000	– – brezvodni	–	pr
2840 20	– Drugi borati:		
2840 20 100	– – natrijevi borati, brezvodni	–	pr
2840 20 900	– – drugo	–	pr
2841	Oksi in peroksi soli kovinskih kislin		
2841 10 000	– Aluminati	–	pr
2841 20 000	– Kromati cinka ali svinca	–	pr
2841 30 000	– Natrijev dikromat	–	pr
2841 40 000	– Kalijev dikromat	–	pr
2841 50 000	– Drugi kromati in dikromati; peroksikromati	–	pr
2841	– Manganiti; manganati in permanganati:		
2841 61 000	– – kalijev permanganat	–	pr
2841 69 000	– – drugi	–	pr
2841 70 000	– Molibdati	–	pr
2841 80 000	– Volframati	–	pr
2841 90	– Druge:		
2841 90 100	– – antimonati	–	pr
2841 90 300	– – cinkati in vanadati	–	pr
2841 90 900	– – druge	–	pr

2842	Druge soli anorganskih kislin ali peroksi kislin, razen azidov		
2842 90	– Drugo:		
2842 90 100	– – soli, dvojne ali kompleksne soli selenove in telurjeve kisline	–	pr
2842 90 900	– – drugo	–	pr
2843	Plemenite kovine v koloidnem stanju, anorganske in organske spojine plemenitih kovin, kemično določene ali nedoločene; amalgami plemenitih kovin		
2843 10	– Plemenite kovine v koloidnem stanju:		
2843 10 100	– – srebro	–	pr
2843 10 900	– – drugo	–	pr
	– Srebrove spojine:		
2843 21 000	– – srebrov nitrat	–	pr
2843 29 000	– – druge	–	pr
2843 90	– Druge spojine; amalgami:		
2843 90 100	– – amalgami	–	pr
2844	Radioaktivni kemični elementi in radioaktivni izotopi (vključno fisijski in oploditveni kemični elementi in izotopi) in njihove spojine; mešanice in ostanki, ki vsebujejo te proizvode		
2844 30	– Uran, osiromašen z U 235, in njegove spojine; torij in njegove spojine; zlitine, disperzije (vključno kermeti), keramični proizvodi in mešanice, ki vsebujejo uran, osiromašen z U 235, torij in spojine teh proizvodov:		
	– – uran, osiromašen z U 235; zlitine, disperzije (vključno kermeti), keramični proizvodi in mešanice, ki vsebujejo uran, osiromašen z U 235, ali spojine tega proizvoda:		
2844 30 110	– – – kermeti	–	pr
	– – torij; zlitine, disperzije (vključno kermeti), keramični proizvodi in mešanice, ki vsebujejo torij ali spojine tega proizvoda:		
2844 30 510	– – – kermeti	–	pr
2845	Izotopi, razen izotopov iz tar. št. 2844; anorganske in organske spojine teh izotopov, kemično določene ali nedoločene		
2845 10 000	– Težka voda (devterijev oksid)	–	pr
2845 90	– Drugo:		
2845 90 100	– – devterij in njegove spojine; vodik in njegove spojine; obogaten z devterijem; mešanice in raztopine, ki vsebujejo te proizvode	–	pr
2845 90 90	– – drugo:		
2845 90 901	– – – diagnostični ali terapevtski preparati	–	pr
2845 90 909	– – – drugo	–	pr
2846	Anorganske in organske spojine kovin redkih zemelj, itrija ali skandija ali iz mešanic teh kovin		
2846 10 000	– Cerijeve spojine	–	pr
2846 90 000	– Druge	–	pr
2848 00 000	Fosfidi, kemično določeni ali nedoločeni, razen železovih fosfidov	–	pr
2849	Karbidi, kemično določeni ali nedoločeni		
2849 20 000	– Silicija	–	pr
2849 90	– Drugi:		
2849 90 100	– – bora	–	pr
2849 90 300	– – volframa	–	pr
2849 90 500	– – aluminija; kroma; molibdena; vanadija; tantal; titana	–	pr
2849 90 900	– – drugi	–	pr
2850 00	Hidridi, nitridi, azidi, silicidi in boridi, kemično določeni ali ne; razen spojin, ki so tudi karbidi iz tar. št. 2849		
2850 00 100	– Hidridi	–	pr
2850 00 300	– Nitridi	–	pr
2850 00 500	– Azidi	–	pr
2850 00 700	– Silicidi	–	pr
2850 00 900	– Boridi	–	pr

2851 00	Druge anorganske spojine (vključno z destilirano ali elektroneprevodno vodo in vodo podobne čistoče); utekočinjen zrak (z izločenimi ali neizločenimi žlahtnimi plini); stisnjen zrak; amalgami, razen amalgamov plemenitih kovin		
2851 00 90	– Drugo:		
2851 00 901	– – cianamid	–	pr
2851 00 909	– – drugo	–	pr
2901	Aciklični ogljikovodiki		
2901 10	– Nasičeni:		
2901 10 100	– – za uporabo kot pogonsko gorivo ali ogrevanje	–	pr
2902	Ciklični ogljikovodiki		
	– Cikloalkani, cikloalkeni in cikloterpeni:		
2902 19	– – drugi:		
2902 19 100	– – – cikloterpeni	–	pr
2902 19 300	– – – azulen in njegovi alkilni derivati	–	pr
2902 20	– Benzen:		
2902 20 100	– – za uporabo kot pogonsko gorivo ali za kurjavo	–	pr
2902 30	– Toluen:		
2902 30 100	– – za uporabo kot pogonsko gorivo ali za kurjavo	–	pr
	– Ksileni:		
2902 44	– – izomeri ksilenov v mešanici:		
2902 44 100	– – – za uporabo kot pogonsko gorivo ali za kurjavo	–	pr
2902 50 000	– Stiren	–	pr
2902 60 000	– Etilbenzen	–	pr
2902 70 000	– Kumen	–	pr
2902 90	– Drugi:		
2902 90 300	– – bifenil in terfenili	–	pr
2902 90 900	– – drugo	–	pr
2903	Halogenski ogljikovodiki derivati		
	– Nasičeni klorirani derivati acikličnih ogljikovodikov:		
2903 11 000	– – monoklormetan (metilklorid) in monokloretran (etilklorid)	–	pr
2903 12 000	– – diklormetan (metilenklorid)	–	pr
2903 13 000	– – kloroform (triklormetan)	–	pr
2903 14 000	– – ogljikov tetraklorid	–	pr
2903 15 000	– – 1,2– dikloretran (etilenklorid)	–	pr
2903 16 000	– – 1,2– dikloropropan (propilen– diklorid) in diklorbutani	–	pr
2903 19	– – drugi:		
2903 19 100	– – – 1,1,1– trikloretran (metil kloroform)	–	pr
2903 19 900	– – – drugi	–	pr
	– Klorirani derivati nenasičenih acikličnih ogljikovodikov:		
2903 21 000	– – vinilklorid (kloretilen)	–	pr
2903 23 000	– – tetrakloretilen (perkloretilen)	–	pr
2903 29 000	– – drugi	–	pr
2903 30	– Fluorirani, bromirani ali jodirani derivati acikličnih ogljikovodikov:		
2903 30 10	– – fluorirani:		
2903 30 101	– – – tetrafluoroetan (HFC 134a)	–	pr
2903 30 109	– – – drugo	–	pr
	– – bromirani:		
2903 30 310	– – – dibromoetan in vinilbromid	–	pr
2903 30 330	– – – bromometan	–	pr
2903 30 380	– – – drugo	–	pr
2903 30 900	– – jodirani	–	pr

2903	– Halogenirani derivati acikličnih ogljikovodikov, ki vsebujejo dva ali več različnih halogenskih elementov:		
	– – samo fluorirani ali klorirani:		
2903 41 000	– – triklorofluorometan		
	– (CFC – 11)	–	pr
2903 42 000	– – diklorodifluorometan – (CFC – 12)	–	pr
2903 43 000	– – triklorotrifluoroetani (CFC – 113)	–	pr
2903 44	– – diklortetrafluoroetani in klorpentafluoretan:		
2903 44 100	– – – diklortetrafluoroetani – (CFC – 114))	–	pr
2903 44 900	– – – klorpentafluoroetan – (CFC – 115)	–	pr
2903 45	– – drugi perhalogenirani derivati, samo s fluorom in klorom:		
2903 45 100	– – – klorotrifluorometan – (CFC – 22)	–	pr
2903 45 150	– – – pentaflorofluoroetan – (CFC – 111)	–	pr
2903 45 200	– – – tetraklorodifluoroetani – (CFC – 112)	–	pr
2903 45 250	– – – heptaklorofluoropropani – (CFC – 211)	–	pr
2903 45 300	– – – heksaklorodifluoropropani – (CFC – 212)	–	pr
2903 45 350	– – – pentaklorotrifluoropropani – (CFC – 213)	–	pr
2903 45 400	– – – tetraklorotetrafluoropropani – (CFC – 214)	–	pr
2903 45 450	– – – trikloropentafluoropropani – (CFC – 215)	–	pr
2903 45 500	– – – dikloroheksafluoropropani – (CFC – 216)	–	pr
2903 45 550	– – – kloroheptafluoropropani – (CFC – 217)	–	pr
2903 45 900	– – – drugo	–	pr
2903 46	– – bromoklorodifluorometan, bromotrifluorometan in dibromtetrafluoretani:		
2903 46 100	– – – bromoklorodifluorometan – HALON – 1211	–	pr
2903 46 200	– – – bromotrifluorometan – HALON – 1301	–	pr
2903 46 900	– – – dibromtetrafluoroetani – HALON – 2402	–	pr
2903 47 000	– – drugi perhalogenirani derivati	–	pr
2903 49	– – drugi:		
	– – – halogenirani samo s fluorom ali klorom:		
2903 49 100	– – – – – iz metana, etana ali propana	–	pr
2903 49 200	– – – – – drugi	–	pr
2903 49 900	– – – drugo	–	pr
	– Halogenirani derivati ciklanskih, ciklenskih in cikloterpenskih ogljikovodikov:		
2903 51	– – 1,2,3,4,5,6– heksaklorcikloheksan:		
2903 51 100	– – – lindan (ISO)	–	pr
2903 51 900	– – – drugo	–	pr
2903 59	– – drugi:		
2903 59 100	– – – 1,2– dibromo– 4– (1,2– dibromoetil)cikloheksan	–	pr
2903 59 300	– – – tetrabromociklooktani	–	pr
2903 59 900	– – – drugi	–	pr
	– Halogenirani derivati aromatičnih ogljikovodikov:		
2903 61 000	– – klorbenzen, o– diklorbenzen in p– diklorbenzen	–	pr
2903 62 000	– – heksaklorbenzen in DDT (1,1,1– triklor– 2,2 bis(p– klorfenil) etan)	–	pr
2903 69	– – drugi:		
2903 69 100	– – – 2,3,4,5,6– pentabromoetilbenzen	–	pr
2903 69 900	– – – drugi	–	pr
2904	Sulfo-, nitro- ali nitrozo- derivati ogljikovodikov, halogenirani ali nehalogenirani		
2904 10 000	– Derivati, ki vsebujejo samo sulfo- skupine, njihove soli in etil estre	–	pr
2904 20	– Derivati, ki vsebujejo samo nitro- ali nitrozo- skupine:		
2904 20 100	– – trinitrotolueni in dinitronaftaleni (TNT in DNT)	–	pr
2904 20 90	– – drugi:		

2904 20 901	--- 1- 2- 3 propantrioltrinitrat	–	pr
2904 20 909	--- drugi	–	pr
2904 90	– Drugi:		
2904 90 200	-- sulfohalogenirani derivati	–	pr
2904 90 800	-- drugi	–	pr
2905	Aciklični alkoholi in njihovi halogenski, sulfo-, nitro- ali nitrozo- derivati		
	– Nasičeni enohidroksilni alkoholi:		
2905 11 000	-- metanol (metilalkohol)	–	pr
2905 12 000	-- propan- 1- ol (propilalkohol) in propan- 2- ol (izopropil- alkohol)	–	pr
2905 13 000	-- butan- 1- ol (n- butilalkohol)	–	pr
2905 14	-- drugi butanoli:		
2905 14 100	---- 2- metilpropan- 2- ol (terc- butil alkohol)	–	pr
2905 14 900	---- drugi	–	pr
2905 15 000	-- pentanol (amilalkohol) in njegovi izomeri	–	pr
2905 16	-- oktanol (oktilalkohol) in njegovi izomeri:		
2905 16 100	---- 2- etilheksan- 1- ol	–	pr
2905 16 900	---- drugi	–	pr
2905 17 000	-- dodekan- 1- ol (laurilalkohol), heksadekan- 1- ol (cetilalkohol) in oktadekan- 1- ol (stearilalkohol)	–	pr
2905 19	-- drugi:		
2905 19 100	---- kovinski alkoholati	–	pr
2905 19 900	---- drugi	–	pr
	– Nenasičeni enohidroksilni alkoholi:		
2905 21 000	-- alilalkohol	–	pr
2905 22	-- aciklični terpenki alkohol:		
2905 22 100	---- geraniol, citronelol, linalol, rodinol in nerol	–	pr
2905 22 900	---- drugi	–	pr
2905 29	-- drugi:		
2905 29 100	---- alilalkohol	–	pr
2905 29 900	---- drugi	–	pr
	– Dioli:		
2905 32 000	-- propilenglikol (propan- 1,2- diol)	–	pr
2905 39	-- drugi:		
2905 39 100	---- 2- metilpentan- 2,4- diol (heksilenglikol)	–	pr
2905 39 900	---- drugi	–	pr
	– Drugi večhidroksilni alkoholi:		
2905 41 000	-- 2- etil- 2- (hidroksimetil) propan- 1,3- diol (trimetilolpropan)	–	pr
2905 42 000	-- pentaeritritol	–	pr
2905 43 000	-- manitol	–	pr
2905 44	-- D- glucitol (sorbitol):		
2905 49	-- drugi:		
2905 49 100	---- trioli; tetrol	–	pr
	---- drugi:		
	----- estri glicerola s spojinami, ki vsebujejo kislinske funkcije iz tar.št. 2904:		
2905 49 510	----- s sulfohalogeniranimi derivati	–	pr
2905 49 590	----- drugi	–	pr
2905 49 900	----- drugi	–	pr
2905 50	– Halogenski, sulfo-, nitro- ali nitrozo- derivati acikličnih alkoholov:		
2905 50 100	-- iz nasičenih monohidridnih alkoholov	–	pr
2905 50 30	-- iz nenasičenih monohidridnih alkoholov:		
2905 50 301	---- spojine iz priloge 1 (MIPS)	–	pr

2905 50 309	--- drugo	–	pr
	– – iz polihidridnih alkoholov:		
2905 50 910	--- 2,2- bis (bromoetil)propandiol	–	pr
2905 50 990	--- drugi	–	pr
2906	Ciklični alkoholi in njihovi halogenski, sulfo- , nitro- ali nitrozo- derivati		
	– Ciklanski, ciklenski ali cikloterpenski:		
2906 11 000	-- mentol	–	pr
2906 12 000	-- cikloheksanol, metilcikloheksanoli in dimetilcikloheksanoli	–	pr
2906 13	-- steroli in inozitoli:		
2906 13 100	--- steroli	–	pr
2906 13 900	--- inozitoli	–	pr
2906 14 000	-- terpinoli (terpineoli)	–	pr
2906 19 000	-- drugo	–	pr
	– Aromatski:		
2906 29	-- drugo:		
2906 29 100	--- cinamil (cimetni) alkohol	–	pr
2906 29 900	--- drugi	–	pr
2907	Fenoli; fenolni alkoholi		
	– Monofenoli:		
2907 13 000	-- oktilfenol, nonilfenol in njuni izomeri; njune soli	–	pr
2907 14 000	-- ksilenoli in njihove soli	–	pr
2907 15 000	-- naftoli in njihove soli	–	pr
2907 19	-- drugi:		
2907 19 100	--- p- terc- butilfenol	–	pr
2907 19 900	--- drugi	–	pr
	– Polifenoli:		
2907 21 000	-- rezorcinol in njegove soli	–	pr
2907 22	-- hidrokinon (kinol) in njegove soli:		
2907 22 100	--- hidrokinon (kinol)	–	pr
2907 22 900	--- drugo	–	pr
2907 23	-- 4,4- izopropilidendifenol (bisfenol A, difenilolpropan) in njegove soli:		
2907 23 100	--- 4, 4- izopropilidendifenol (bisfenol A, difenilolpropan)	–	pr
2907 23 900	--- drugi	–	pr
2907 29	-- drugo:		
2907 29 100	--- dihidroksinaftaleni in njihove soli	–	pr
2907 29 900	--- drugo	–	pr
2907 30 000	– Fenol alkoholi	–	pr
2908	Halogenski, sulfo- , nitro- ali nitrozo- derivati fenolov ali fenol alkoholov		
2908 10	– Derivati, ki vsebujejo samo halogenske skupine in njihove soli:		
2908 10 100	-- bromirani derivati	–	pr
2908 10 900	-- drugi	–	pr
2908 20 000	– Derivati, ki vsebujejo samo sulfo- skupine, njihove soli in estri	–	pr
2908 90 000	– Drugo	–	pr
2909	Etri, eter- alkoholi, eter- fenoli, eter- alkohol- fenoli, peroksidi alkoholov, peroksidi etrov, peroksidi ketonov (kemično določeni ali nedoločeni) in njihovi halogenski, sulfo- , nitro- ali nitrozo- derivati		
	– Aciklični etri in njihovi halogenski, sulfo- , nitro- ali nitrozo- derivati:		
2909 11 000	-- dietileter	–	pr
2909 19 000	-- drugo	–	pr
2909 20 000	– Ciklanski, ciklenski ali cikloterpenski etri in njihovi halogenski, sulfo- , nitro- ali nitrozo- derivati	–	pr
2909 30	– Aromatski etri in njihovi halogenski, sulfo- , nitro- ali nitrozo- derivati:		
	-- bromirani derivati:		

2909 30 310	--- pentabromodifenoloksid; tetradekabromdifenoksi benzen	–	pr
2909 30 390	--- drugi	–	pr
2909 30 900	-- drugo	–	pr
	– Eter- alkoholi in njihovi halogenski, sulfo- , nitro- ali nitrozo- derivati:		
2909 41 000	-- 2,2- oksidietanol (dietilenglikol, digol)	–	pr
2909 42 000	-- monometil etri etilenglikola ali dietilenglikola	–	pr
2909 43 000	-- monobutil etri etilenglikola ali dietilenglikola	–	pr
2909 44 000	-- drugi monoalkil etri etilenglikola ali dietilenglikola	–	pr
2909 49	-- drugo:		
2909 49 100	--- aciklični	–	pr
2909 49 900	--- ciklični	–	pr
2909 50	– Eter- fenoli, eter- alkohol- fenoli in njihovi halogenski, sulfo- nitro- ali nitrozo- derivati:		
2909 50 100	-- gvajakol in gvajakolsulfonati kalija	–	pr
2909 50 900	-- drugo	–	pr
2909 60 000	– Peroksidi alkoholov, peroksidi etrov, peroksidi ketonov in njihovi halogenski, sulfo-, nitro- ali nitrozo- derivati	–	pr
2910	Epoksidi, epoksialkoholi, epoksifenoli in epoksietri s tričlenskim obročem in njihovi halogenski, sulfo- , nitro- ali nitrozo- derivati		
2910 10 000	– Etilenoksid (oksiran)	–	pr
2910 20 000	– Propilenoksid (metiloksiran)	–	pr
2910 30 000	– Epiklorhidrin (1- kloro- 2,3- epoksiopropan)	–	pr
2910 90 000	– Drugo	–	pr
2911 00 000	Acetali in polacetali z drugimi kisikovimi funkcijami ali brez njih in njihovi halogenski, sulfo-, nitro- ali nitrozo- derivati	–	pr
2912	Aldehidi, z drugimi kisikovimi funkcijami ali brez njih; ciklični polimeri aldehydov; paraformaldehid		
	– Akciklični aldehidi brez drugih kisikovih funkcij:		
2912 12 000	-- etanal (acetaldehid)	–	pr
2912 13 000	-- butanal (butiraldehid, normalni izomeri)	–	pr
2912 19 000	-- drugi	–	pr
	– Ciklični aldehidi brez drugih kisikovih funkcij:		
2912 21 000	-- benzaldehid	–	pr
2912 29 000	-- drugi	–	pr
2912 30 000	– Aldehid- alkoholi	–	pr
	– Aldehid- etri, aldehid- fenoli in aldehidi z drugimi kisikovimi funkcijami:		
2912 41 000	-- vanilin (4- hidroksi- 3- metoksibenzaldehid)	–	pr
2912 42 000	-- etilvanilin (3- etoksi- 4- hidroksibenzaldehid)	–	pr
2912 49 000	-- drugi	–	pr
2912 50 000	– Ciklični polimeri aldehydov	–	pr
2913 00 000	Halogenski, sulfo- , nitro- ali nitrozo- derivati proizvodov iz tar. št. 2912	–	pr
2914	Ketoni in kinoni z drugimi kisikovimi funkcijami ali brez njih in njihovi halogenski, sulfo- , nitro- ali nitrozo- derivati		
	– Akciklični ketoni brez drugih kisikovih funkcij:		
2914 13 000	-- 4- metilpentan- 2- on (metil izobutil keton)	–	pr
2914 19 000	-- drugi	–	pr
	– Ciklanski, ciklenski in cikloterpenski ketoni brez drugih kisikovih funkcij:		
2914 21 000	-- kafa	–	pr
2914 22 000	-- cikloheksanon in metilcikloheksanoni	–	pr
2914 23 000	-- jononi in metiljononi	–	pr
2914 29 000	-- drugi	–	pr
	– Aromatski ketoni brez drugih kisikovih funkcij:		
2914 31 000	-- fenilaceton (fenilpropan- 2- on)	–	pr
2914 39 000	-- drugo	–	pr

2914 40	– Ketonski alkoholi in ketonski aldehidi:		
2914 40 100	– – 4– hidroksi– 4– metilpentan– 2– on (diaceton alkohol)	–	pr
2914 40 900	– – drugi	–	pr
2914 50 000	– Ketonski fenoli in ketoni z drugimi kisikovimi funkcijami	–	pr
	– Kinoni:		
2914 61 000	– – antrakinon	–	pr
2914 69 000	– – drugi	–	pr
2914 70	– Halogenski, sulfo– , nitro– ali nitrozo– derivati:		
2914 70 100	– – 4'– terc– butil– 2',6'– dimetil– 3',5'– dinitroacetofenon (mošusni keton)	–	pr
2914 70 900	– – drugi	–	pr
2915	Nasičene aciklične monokarboksilne kisline in njihovi anhidridi, halogenidi, peroksidi in peroksikislina; njihovi halogenski, sulfo– , nitro– ali nitrozo derivati		
	– Mravljinčna kislina, njene soli in estri:		
2915 11 000	– – mravljinčna kislina	–	pr
2915 12 000	– – soli mravljinčne kisline	–	pr
2915 13 000	– – estri mravljinčne kisline	–	pr
	– Ocetna kislina in njene soli; anhidrid očetne kisline:		
2915 21 000	– – očetna kislina	–	pr
2915 22 000	– – natrijev acetat	–	pr
2915 23 000	– – kobaltovi acetati	–	pr
2915 24 000	– – anhidrid očetne kisline	–	pr
2915 29 000	– – drugi	–	pr
	– Estri očetne kisline:		
2915 31 000	– – etilacetat	–	pr
2915 33 000	– – n– butilacetat	–	pr
2915 34 000	– – izobutilacetat	–	pr
2915 35 000	– – 2– etoksietilacetat	–	pr
2915 39	– – drugi:		
2915 39 100	– – – propilacetat in izopropilacetat	–	pr
2915 39 300	– – – metilacetat, pentilacetat (amilacetat), izopentilacetat (izoamilacetat) in glicerol acetati	–	pr
2915 39 500	– – – p– tolilacetat, fenilpropilacetati, benzilacetati, rodinilacetati, santalilacetati in acetati feniletan– 1,2– diola	–	pr
2915 39 90	– – – drugo:		
2915 39 901	– – – – metil– cikloheksil acetat	–	pr
2915 39 909	– – – – drugo	–	pr
2915 40 000	– Mono– , di– ali trikloročetna kislina, njene soli in estri	–	pr
2915 50 000	– Propionska kislina, njene soli in estri	–	pr
2915 60	– Maslene kisline, valerijanske kisline, njihove soli in estri:		
2915 60 100	– – maslene kisline, njihove soli in estri	–	pr
2915 60 900	– – valerijanske kisline, njihove soli in estri	–	pr
2915 70	– Palmitinska kislina, stearinska kislina, njune soli in estri:		
2915 70 150	– – palmitinska kislina	–	pr
2915 70 200	– – soli in estri palmitinske kisline	–	pr
2915 70 250	– – stearinska kislina	–	pr
2915 70 300	– – soli stearinske kisline	–	pr
2915 70 800	– – estri stearinske kisline	–	pr
2915 90	– Drugo:		
2915 90 100	– – lavrinska kislina	–	pr
2915 90 200	– – kloroformati	–	pr
2915 90 80	– – drugo:		
2915 90 801	– – – natrijev valproat	–	pr
2915 90 809	– – – drugo	–	pr

2916	Nenasičene aciklične monokarboksilne kisline, ciklične monokarboksilne kisline in njihovi anhidridi, halogenidi, peroksidi in peroksikisline; njihovi halogenski, sulfo-, nitro- ali nitrozo-derivati		
2916 15 000	-- oleinska, linolna in linoleinska kislina, njihove soli in estri	–	pr
2916 19	-- drugo:		
2916 19 100	--- undecenske kisline, njihove soli in estri	–	pr
2916 19 300	--- heksa- 2,4- dienoična kislina (sorbinska kislina)	–	pr
2916 19 900	--- drugo	–	pr
2916 20 000	– Ciklanske, ciklenske in cikloterpenske monokarboksilne kisline, njihovi anhidridi, halogenidi, peroksidi, peroksikisline in njihovi derivati – Aromatične monokarboksilne kisline, njihovi anhidridi, halogenidi, peroksidi, peroksikisline in njihovi derivati:	–	pr
2916 31 000	-- benzojska kislina, njene soli in estri	–	pr
2916 32	-- benzoilperoksid in benzoilklorid:		
2916 32 100	--- benzoilperoksid	–	pr
2916 32 900	--- benzoilklorid	–	pr
2916 34 000	-- fenilacetna kislina in njene soli	–	pr
2916 35 000	-- estri fenilacetne kisline	–	pr
2916 39 000	-- drugo	–	pr
2917	Polikarboksilne kisline, njihovi anhidridi, halogenidi, peroksidi in peroksikisline; njihovi halogenski, sulfo-, nitro- ali nitrozo- derivati – Aciklične polikarboksilne kisline, njihovi anhidridi, halogenidi, peroksidi, peroksikisline in njihovi derivati:		
2917 11 000	-- oksalna kislina, njene soli in estri	–	pr
2917 12	-- adipinska kislina, njene soli in estri:		
2917 12 100	--- adipinska kislina in njene soli	–	pr
2917 12 900	--- estri adipinske kisline	–	pr
2917 13 000	-- azelainska kislina, sebacinska kislina, njene soli in estri	–	pr
2917 19	-- drugo:		
2917 19 100	--- malonska kislina, njene soli in estri	–	pr
2917 19 900	--- drugo	–	pr
2917 20 000	– Ciklanske, ciklenske in cikloterpenske polikarboksilne kisline, njihovi anhidridi, halogenidi, peroksidi, peroksikisline in njihovi derivati – Aromatske polikarboksilne kisline, njihovi anhidridi, halogenidi, peroksidi, peroksikisline in njihovi derivati:	–	pr
2917 36 000	-- tereftalna kislina in njene soli	–	pr
2917 39	-- drugo:		
2917 39 100	--- bromirani derivati	–	pr
2917 39 900	--- drugo	–	pr
2918	Karboksilne kisline z dodatno kisikovo funkcijo in njihovi anhidridi, halogenidi, peroksidi in peroksikisline; njihovi halogenski, sulfo-, nitro- ali nitrozo- derivati – Karboksilne kisline z alkoholno funkcijo, toda brez druge kisikove funkcije, njihovi anhidridi, halogenidi, peroksidi, peroksikisline ali njihovi derivati		
2918 11 000	-- mlečna kislina, njene soli in estri	–	pr
2918 12 000	-- vinska kislina	–	pr
2918 13 000	-- soli in estri vinske kisline	–	pr
2918 14 000	-- citronska kislina	–	pr
2918 15 000	-- soli in estri citronske kisline	–	pr
2918 16 000	-- glukonska kislina, njene soli in estri	–	pr
2918 17 000	-- fenilglikolna kislina (mandeljnova kislina) njene soli in estri	–	pr
2918 19	-- drugo:		
2918 19 100	--- malična kislina, njene soli in estri (jabolčna)	–	pr
2918 19 300	--- holna kislina, 3- alfa, 12- alfa- dihidroksi- 5- beta- holan- 24- ojska kislina (dezoksiholna kislina), njene soli in estri	–	pr

2918 19 900	--- drugo	–	pr
	– Karboksilne kisline s fenolno funkcijo, toda brez drugih kisikovih funkcij, njihovi anhidridi, halogenidi, peroksidi, peroksikisline in njihovi derivati:		
2918 21 000	-- salicilna kislina in njene soli	–	pr
2918 22 000	-- 0- acetilsalicilna kislina, njene soli in estri	–	pr
2918 23	-- drugi estri salicilne kisline in njihove soli:		
2918 23 100	--- metilsalicilat in fenilsalicilat (salol)	–	pr
2918 23 900	--- drugo	–	pr
2918 29	-- drugo:		
2918 29 100	--- sulfosalicilne kisline, hidroksinaftonske kisline; njihove soli in estri	–	pr
2918 29 300	--- 4- hidroksibenzojska kislina, njene soli in estri	–	pr
2918 29 500	--- galna kislina, njene soli in estri	–	pr
2918 29 900	--- drugo	–	pr
2918 30 000	– Karboksilne kisline z aldehidno ali ketonsko funkcijo, toda brez drugih kisikovih funkcij, njihovi anhidridi, halogenidi, peroksidi, peroksikisline in njihovi derivati	–	pr
2918 90 000	– Drugo	–	pr
2919 00	Estri fosforne kisline in njene soli, vključno z laktofosfati; njeni halogenski, sulfo-, nitro ali nitrozo-derivati		
2919 00 100	– Tributyl fosfati, trifenil fosfati, tritolil fosfati, triksilil fosfati in tris(2- kloretil) fosfat	–	pr
2919 00 900	– Drugo	–	pr
2920	Estri drugih anorganskih kislin (razen estrov vodikovih halogenidov) in njihove soli; njihovi halogenski, sulfo-, nitro- ali nitrozo- derivati		
2920 10 000	– Estri tiofosforne kisline (fosfortioati) in njihove soli; njihovi halogenski, sulfo-, nitro-, ali nitrozo- derivati	–	pr
2920 90	– Drugo:		
2920 90 100	– estri žveplove kisline in estri ogljikove kisline ter njihove soli, njihovi halogenski, sulfo-, nitro- ali nitrozo- derivati	–	pr
2920 90 200	-- dimetil fosfonat (dimetil fosfit)	–	pr
2920 90 300	-- trimetil fosfit (trimetoksifosfin)	–	pr
2920 90 800	-- drugi proizvodi	–	pr
2921	Spojine z amino funkcijo		
	– Aciklični monoamini in njihovi derivati; njihove soli:		
2921 11	-- metilamin, di- ali tri- metilamin in njihove soli:		
2921 11 100	--- metilamin, di- ali trimetilamin	kg met.am.	pr
2921 11 900	--- soli	–	pr
2921 12 000	-- dietilamin in njegove soli	–	pr
2921 19	-- drugo:		
2921 19 100	--- trietilamin in njegove soli	–	pr
2921 19 300	--- izopropilamin in njegove soli	–	pr
2921 19 900	--- drugo	–	pr
	– Aciklični poliamini in njihovi derivati; njihove soli:		
2921 21 000	-- etilendiamin in njegove soli	–	pr
2921 22 000	-- heksametilendiamin in njegove soli	–	pr
2921 29 000	-- drugo	–	pr
2921 30	– Ciklanski, ciklenski in cikloterpenski mono- ali poliamini in njihovi derivati; njihove soli:		
2921 30 100	-- cikloheksilamin in cikloheksildimetilamin in njune soli	–	pr
2921 30 900	-- drugo	–	pr
	– Aromatski monoamini in njihovi derivati; njihove soli:		
2921 41 000	-- anilin in njegove soli	–	pr
2921 42	-- derivati anilina in njihove soli:		
2921 42 100	--- halogenirani, sulfonirani, nitrirani in nitrozirani derivati in njihove soli	–	pr
2921 42 900	--- drugo	–	pr

2921 43	-- toluidini in njihovi derivati; njihove soli:		
2921 43 100	--- toluidini in njihove soli	–	pr
2921 43 900	--- drugo	–	pr
2921 44 000	-- difenilamin in njegovi derivati; njihove soli	–	pr
2921 45 000	-- 1- naftilamin (alfa- naftilamin), 2- naftilamin (beta- naftilamin) in njihovi derivati; njihove soli	–	pr
2921 49	-- drugo:		
2921 49 100	--- ksilidini in njihovi derivati; njihove soli	–	pr
2921 49 90	--- drugo:		
2921 49 901	---- spojine iz priloge 1 (MIPS)	–	pr
2921 49 909	---- drugo	–	pr
	– Aromatski poliamini in njihovi derivati; njihove soli:		
2921 51	-- o-, m-, p- fenilendiamini, diaminotolueni in njihovi derivati; njihove soli:		
2921 51 100	--- o-, m-, p- fenilendiamin, diaminotolueni in njihovi halogenirani, sulfonirani, nitrirani in nitrozirani derivati; njihove soli	–	pr
2921 51 900	--- drugo	–	pr
2921 59 000	-- drugo	–	pr
2922	Aminospojine s kisikovo funkcijo		
	– Aminoalkoholi in njihovi etri in estri razen tistih, ki vsebujejo več kot eno kisikovo funkcijo; njihove soli:		
2922 11 000	-- monoetanolamin in njegove soli	–	pr
2922 12 000	-- dietanolamin in njegove soli	–	pr
2922 13 000	-- trietanolamin in njegove soli	–	pr
2922 19 00	-- drugo:		
2922 19 001	--- spojine iz priloge 1 (MIPS)	–	pr
2922 19 009	--- drugo	–	pr
	– Aminonaftoli in drugi aminofenoli, njihovi etri in estri, razen tistih, ki vsebujejo več kot eno vrsto kisikove funkcije; njihove soli:		
2922 21 000	-- aminohidroksinaftalensulfonske kisline in njihove soli	–	pr
2922 22 000	-- anizidini, dianizidini, fenetidini in njihove soli	–	pr
2922 29 000	-- drugo	–	pr
2922 30 00	– Aminoaldehidi, aminoketoni in aminokinoni, razen tistih, ki vsebujejo več kot eno kisikovo funkcijo; njihove soli:		
2922 30 001	-- spojine iz priloge 1 (MIPS)	–	pr
2922 30 009	-- drugo	–	pr
	– Amino kisline in njihovi estri, razen tistih, ki vsebujejo več kot eno kisikovo funkcijo; njihove soli:		
2922 41 000	-- lizin in njegovi estri; njegove soli	–	pr
2922 42	-- glutaminska kislina in njene soli:		
2922 42 100	--- mononatrijev glutamat	–	pr
2922 43 000	--- antranilna kislina (2- aminobenzojska kislina) in njene soli	–	pr
2922 49 80	--- drugo:		
2922 49 801	---- spojine iz priloge 1 (MIPS)	–	pr
2922 49 809	---- drugo	–	pr
2922 50 00	– Fenoli aminoalkoholov, fenoli amino- kislin in druge aminospojine s kisikovo funkcijo:		
2922 50 001	-- spojine iz priloge 1 (MIPS)	–	pr
2922 50 009	-- drugo	–	pr
2923	Kvarterne amonijeve soli in hidroksidi; lecitini in drugi fosfoaminolipidi		
2923 10	– Holin in njegove soli:		
2923 10 900	-- drugo	–	pr
2923 20 000	– Lecitini in drugi fosfoaminolipidi	–	pr
2923 90 000	– Drugo	–	pr

2924	Spojine s karboksiamidno funkcijo, spojine ogljikove kisline z amidno funkcijo		
2924 10 00	– Aciklični amidi (vključno aciklični karbamati) in njihovi derivati; njihove soli:		
2924 10 001	– – spojine iz priloge 1 (MIPS)	–	pr
2924 10 009	– – drugo	–	pr
	– Ciklični amidi (vključno ciklični karbamati) in njihovi derivati; njihove soli:		
2924 21	– – ureini in njihovi derivati; njihove soli:		
2924 21 100	– – – izoproturon (ISO)	–	pr
2924 21 900	– – – druge	–	pr
2924 22 000	– – 2- acetamidobenzojska kislina (N- acetilantranilična kislina)	–	pr
2924 29	– – drugo:		
2924 29 300	– – – paracetamol (INN)	–	pr
2924 29 400	– – – 2- acetamidobenzojska kislina (N- acetilantranilična kislina)	–	pr
2924 29 90	– – – drugo:		
2924 29 901	– – – – spojine iz priloge 1 (MIPS)	–	pr
2924 29 909	– – – – drugo	–	pr
2925	Spojine s karboksimidno funkcijo (vključno saharin in njegove soli) in spojine z imino funkcijo		
	– Imidi in njihovi derivati; njihove soli:		
2925 11 000	– – saharin in njegove soli	–	pr
2925 19	– – drugo:		
2925 19 100	– – – 3,3',4,4',5,5',6,6'- oktabromo- N,N'- etilenediftalimid druge m - 7 (1)		
2925 19 300	– – – etilenbisdibromonorbomandikarboksimid	–	pr
2925 19 80	– – – drugi:		
2925 19 801	– – – – spojine iz priloge 1 (MIPS)	–	pr
2925 19 809	– – – – drugo	–	pr
2925 20 000	– Imini in njihovi derivati; njihove soli	–	pr
2926	Spojine z nitrilno funkcijo		
2926 20 000	– 1- cianogvanidin (diciandiamid)	–	pr
2926 90	– Drugo:		
2926 90 100	– – 2- hidroksi- 2- metilpropiononitril (aceton cianohidrin)	–	pr
2926 90 90	– – drugo:		
2926 90 901	– – – verapamil	–	pr
2926 90 902	– – – klosantel	–	pr
2926 90 903	– – – spojine iz priloge 1 (MIPS)	–	pr
2926 90 904	– – – benzil- cianid (benzen- aceto- nitril)	–	pr
2926 90 909	– – – drugo	–	pr
2927 00 000	Diazo- , azo- ali azoksi spojine	–	pr
2928 00 000	Organski derivati hidrazina ali hidroksilamina	–	pr
2929	Spojine z drugimi dušikovimi funkcijami		
2929 10	– Izocianati:		
2929 10 100	– – metilfenilen diizocianati (toluenovi diizocianati) (MDI, TDI)	–	pr
2929 10 900	– – drugo	–	pr
2930	Organske žveplove spojine		
2930 10 000	– Ditiokarbonati (ksantati)	–	pr
2930 20 000	– Tiokarbamati in ditiokarbamati	–	pr
2930 30 000	– Tiuram mono- , di- ali tetra- sulfidi	–	pr
2930 90	– Drugo:		
2930 90 120	– – cistein	–	pr
2930 90 140	– – cistin	–	pr
2930 90 160	– – derivati cisteina in cistina	–	pr
2930 90 950	– – druge	–	pr

2931 00	Druge organsko- anorganske spojine		
2931 00 100	– Dimetil metilfosfonat	–	pr
2931 00 300	– Metilfosfonoil diklorid (metilfosfonski diklorid)	–	pr
2931 00 400	– 2– kloroetilfosfonska kislina	–	pr
2931 00 500	– Organo – silicijeve spojine	–	pr
2931 00 80	– Drugo:		
2931 00 809	– – drugo	–	pr
2933	Heterociklične spojine samo s heteroatomom ali heteroatomu dušika		
	– Spojine, ki imajo v strukturi nekondenziran imidazolov obroč (hidrogenirane ali ne):		
2933 21 000	– – hidrantoin in njegovi derivati	–	pr
	– Spojine, ki imajo v strukturi pirimidinski obroč (hidrogenirane ali ne) ali piperazinski obroč:		
2933 51	– – malonilurea (barbiturna kislina) in njeni derivati; njene soli:		
2933 51 90	– – – drugo:		
2933 51 901	– – – – spojine iz priloge 1 (MIPS)	–	pr
2933 51 909	– – – – drugo	–	pr
2933 59	– – drugo:		
2933 59 80	– – – drugo:		
	– Spojine, ki imajo v strukturi nekondenziran obroč triazina (hidrogenirane ali ne):		
2933 79 00	– – drugi laktami:		
2933 79 001	– – – spojine iz priloge 1 (MIPS)	–	pr
2933 79 009	– – – drugo	–	pr
2935 00 000	Sulfonamidi	–	pr
2938	Glikozidi, naravni ali sintetični, in njihove soli, etri, estri in drugi derivati		
2938 10 000	– Rutozid (rutin) in njegovi derivati	–	pr
2938 90	– Drugo:		
2938 90 100	– – digitalis glikozidi	–	pr
2938 90 300	– – glicirizinska kislina in glicirizati	–	pr
2938 90 900	– – drugo	–	pr
2940 00	Sladkorji, kemično čisti, razen saharoze, laktoze, maltoze, glukoze in fruktoze; sladkorni etri in sladkorni estri in njihove soli, razen proizvodov iz tar. št. 2937, 2938 ali 2939		
2940 00 100	– Ramnoza, rafinoza in manosa	–	pr
2940 00 900	– Drugo	–	pr
2941	Antibiotiki		
2941 20	– Streptomicini in njihovi derivati; njihove soli:		
2941 20 100	– – dihidrostreptomicin	–	pr
2941 20 200	– – soli, estri in hidrati dihidrostreptomicina	–	pr
2942 00 000	Druge organske spojine	–	pr
3201 90	– Drugo:		
3201 90 900	– – drugo	–	pr
3202	Sintetična organska strojila; anorganska strojila; strojilni preparati ne glede na to, ali vsebujejo naravna strojila; encimski preparati za predstrojenje		
3202 10 000	– Sintetična organska strojila	–	pr
3202 90 000	– Drugo	–	pr
3204	Sintetična organska barvila, kemično določena ali nedoločena; preparati na osnovi sintetičnih organskih barvil, navedeni v 3. opombi v tem poglavju; sintetični organski proizvodi, ki se uporabljajo kot sredstva za fluorescenco ali kot luminofori, kemično določeni ali nedoločeni		
	– Sintetična organska barvila in preparati na osnovi teh barvil, navedeni v 3. opombi v tem poglavju:		
3204 11 000	– – disperzijska barvila in preparati na osnovi teh barvil	–	pr
3204 14 000	– – direktna barvila in preparati na osnovi teh barvil	–	pr
3204 15 000	– – redukcijska barvila (vključno tista, ki so v tem stanju uporabna kot pigmenti) in preparati na osnovi teh barvil	–	pr
3204 17 000	– – pigmenti in preparati na osnovi pigmentov	–	pr

3204 20 000	– Sintetični organski proizvodi, ki se uporabljajo kot fluorescenčna belilna sredstva	–	pr
3204 90 000	– Drugo	–	pr
3205 00 000	Lak barve; preparati predvideni v 3. opombi v tem poglavju na osnovi “lak barv”	–	pr
3206	Druga barvila; preparati, navedeni v 3. opombi v tem poglavju, razen tistih iz tar. št. 3203, 3204 ali 32.05; anorganski proizvodi, ki se uporabljajo kot luminofori, kemično določeni ali nedoločeni		
3206 20 000	– Pigmenti in preparati na osnovi kromovih spojin	–	pr
3206 30 000	– Pigmenti in preparati na osnovi kadmijevih spojin	–	pr
	– Druga barvila in drugi preparati:		
3206 41 000	– – ultramarin in preparati na osnovi ultramarina	–	pr
3206 42 000	– – litopon in drugi pigmenti ter preparati na osnovi cinkovega sulfida	–	pr
3206 43 000	– – pigmenti in preparati na osnovi heksacianoferatov (ferocianidov in fericianidov)	–	pr
3206 49	– – drugo:		
3206 49 900	– – – drugo	–	pr
3206 50 000	– Anorganski proizvodi, ki se uporabljajo kot luminofori	–	pr
3212	Pigmenti (vključno kovinski prah in luske), dispergirani v nevodnih medijih, v tekočem stanju ali v pasti, ki se uporabljajo pri proizvodnji premaznih sredstev (vključno lak barve); tiskarske folije, barve in druga barvila, ki so pripravljena v oblikah ali pakiranjih za prodajo na drobno		
3212 10	– Tiskarske folije:		
3212 10 100	– – na osnovi kovin	–	pr
3212 10 900	– – drugo	–	pr
3215	Tiskarske barve, tuši in črnila za pisanje ali risanje in druga črnila, vključno nekoncentrirana ali v trdnem stanju		
3215 90	– Drugo:		
3215 90 100	– – črnilo za pisanje ali risanje	–	pr
3215 90 800	– – drugo	–	pr
3301	Eterična olja (brez terpenov ali s terpeni), vključno t.i. “concretes” in čista olja; rezinoidi; koncentracije eteričnih olj in maščob v masteh, neeteričnih oljih, voskih ali podobnem, dobljeni z ekstrakcijo eteričnih olj z mastjo ali maceracijo; stranski terpenški proizvodi, dobljeni z deterpenacijo eteričnih olj; vodni destilati in vodne raztopine eteričnih olj		
	– Eterična olja agrumov:		
3301 11	– – iz bergamota:		
3301 11 100	– – – nedeterpenirana	–	pr
3301 11 900	– – – deterpenirana	–	pr
3301 12	– – iz pomaranče:		
3301 12 100	– – – nedeterpenirana	–	pr
3301 12 900	– – – deterpenirana	–	pr
3301 13	– – iz limone:		
3301 13 100	– – – nedeterpenirana	–	pr
3301 13 900	– – – deterpenirana	–	pr
3301 14	– – iz citronovca:		
3301 14 100	– – – nedeterpenirana	–	pr
3301 14 900	– – – deterpenirana	–	pr
3301 19	– – drugo:		
3301 19 100	– – – nedeterpenirana	–	pr
3301 19 900	– – – deterpenirana	–	pr
	– Eterična olja, druga, razen iz citronskega sadja (agrumov):		
3301 21	– – iz geranije:		
3301 21 900	– – – deterpenirana	–	pr
3301 22	– – iz jasmína:		
3301 22 900	– – – deterpenirana	–	pr
3301 23	– – iz sivke ali lavandina:		
3301 23 900	– – – deterpenirana	–	pr

3301 24	-- iz mete (<i>Mentha piperita</i>):		
3301 24 900	--- deterpenirana	–	pr
3301 25	-- iz drugih met:		
3301 25 900	--- deterpenirana	–	pr
3301 26	-- iz vetivera:		
3301 26 900	--- deterpenirana	–	pr
3301 29	-- druga:		
	--- nageljnova, niaouli in ylang– ylang:		
3301 29 310	---- deterpenirana	–	pr
	--- druga:		
3301 29 910	---- deterpenirana	–	pr
3301 30 000	– Rezinoidi	–	pr
3404	Umetni voski in pripravljene voski		
3404 10 000	– Iz kemično modificiranega lignita ali rjavega premoga	–	pr
3404 20 000	– Iz polietilenglikola	–	pr
3404 90	– Drugo:		
3404 90 100	-- pripravljene voski, vključno s tesnilnimi voski	–	pr
3404 90 900	-- drugo	–	pr
3501	Kazein, kazeinati in drugi kazeinski derivati; kazeinska lepila		
3501 10	– Kazein:		
3501 10 500	-- za industrijsko rabo, razen za proizvodnjo hrane ali krme	–	pr
3501 10 900	-- drugo	–	pr
3502	Albumini (vključno koncentradi dveh ali več proteinov iz sirotke z vsebnostjo 80 ut.% ali več proteinov iz sirotke, računano na suho snov), albuminati in drugi albuminski derivati		
	– Jajčni albumin:		
3502 11	-- posušen:		
3502 11 900	--- drugo	–	pr
3502 19	-- drugo:		
3502 19 900	--- drugo	–	pr
3502 90	– Drugo:		
	-- albumini, razen jajčnih albuminov in mlečnih albuminov (laktoalbuminov)		
3502 90 700	---- drugo	–	pr
3502 90 900	-- albuminati in drugi derivati albumina	–	pr
3503 00	Želatina (vključno z želatino v kvadratnih in pravokotnih listih; po površini obdelano ali neobdelano ali barvano) in njeni derivati; ribje lepilo; drugo lepilo živalskega izvora, razen kazeinskih lepil iz tar. št. 3501		
3503 00 800	– Drugo	–	pr
3507	Encimi; pripravljene encimi, ki niso navedeni in ne zajeti na drugem mestu:		
3507 10 000	– Sirilo in njegovi koncentradi	–	pr
3507 90 000	– Drugo	–	pr
3603 00	Počasi goreče vžigalne vrvice; detonirne vrvice; udarne in razstrelilne kapice; vžigalniki; električni detonatorji		
3603 00 10	– Počasi goreče vžigalne vrvice; detonirne vrvice:		
3603 00 109	-- detonirne vrvice	–	pr
3603 00 90	– Drugo:		
3603 00 909	-- drugo	–	pr
3605 00 000	Vžigalice, razen pirotehničnih proizvodov iz tar. št. 3604	–	pr
3606	Ferocerij in druge piroforne zlitine v vseh oblikah; proizvodi iz vnetljivih snovi, navedeni v 2. opombi k temu poglavju		
3606 10 000	– Tekoča ali utekočinjena plinasta goriva, ki se uporabljajo za vžigalnike za cigarete in podobne vžigalnike, v posodah s prostornino do vključno 300 cm ³		pr

3701	Fotografske plošče in plan filmi, občutljivi za svetlobo, neosvetljeni, iz kakršnega koli materiala, razen iz papirja, kartona ali tekstila; plan filmi za trenutno (hitro) fotografijo, občutljivi na svetlobo, neosvetljeni, v kasetah ali brez njih		
3701 10	– Za rentgensko snemanje:		
3701 10 100	– – za medicinsko, zobarsko ali veterinarsko rabo	m ²	pr
3701 10 900	– – drugi	m ²	pr
3701 20 000	– Plan filmi za trenutno (hitro) fotografijo (polaroid)	kos	pr
	– Drugo:		
3701 91 000	– – za barvne fotografije (večbarvne)	–	pr
3701 99 000	– – drugo:	–	pr
3702	Fotografski filmi v zvitkih, občutljivi na svetlobo, neosvetljeni, iz kakršnega koli materiala, razen iz papirja, kartona ali tekstila; filmi v zvitkih za trenutne (hitre) fotografije, občutljivi na svetlobo, neosvetljeni		
3702 10 000	– Za rentgenska snemanja	m ²	pr
3702 20 000	– Film za trenutno (hitro) fotografijo (polaroid)	kos	pr
	– Drugi filmi, neperforirani, široki do vključno 105 mm:		
3702 31	– – za barvno fotografijo (večbarvno):		
3702 31 100	– – – dolžine do vključno 30 m	kos	pr
3702 31 900	– – – dolžine nad 30 m	m	pr
3702 32	– – drugi, z emulzijo srebrovega halogenida:		
	– – – širine do vključno 35 mm:		
3702 32 110	– – – – mikrofilm; film za grafične namene	–	pr
3702 32 190	– – – – drug	–	pr
	– – – širine nad 35 mm:		
3702 32 310	– – – – mikrofilm	–	pr
3702 32 510	– – – – film za grafične namene	–	pr
3702 32 900	– – – – drugi	–	pr
3702 39 000	– – drugi	–	pr
	– Drugi filmi, neperforirani, široki nad 105 mm:		
3702 41 000	– – široki nad 610 mm in dolgi nad 200 m, za barvno fotografijo (večbarvno)	m ²	pr
3702 42 000	– – široki nad 610 mm in dolgi nad 200 m, razen za barvno fotografijo	m ²	pr
3702 43 000	– – široki nad 610 mm in dolgi do vključno 200 m	m ²	pr
3702 44 000	– – široki nad 105 mm do vključno 610 mm	m ²	pr
	– Drugi filmi, za barvno fotografijo (večbarvno):		
3702 51 000	– – široki do vključno 16 mm in dolgi do vključno 14 m	kos	pr
3702 52	– – široki do vključno 16 mm in dolgi nad vključno 14 m:		
3702 52 100	– – – dolžine do vključno 30 m	kos	pr
3702 52 900	– – – dolžine nad 30 m	m	pr
3702 53 000	– – široki nad 16 mm do vključno 35 mm in dolgi do vključno 30 m za diapozitive	kos	pr
3702 54 000	– – široki nad 16 mm do vključno 35 mm in dolgi do vključno 30 m, razen za diapozitive	kos	pr
3702 55 000	– – široki nad 16 mm do vključno 35 mm in dolgi nad 30 m	m	pr
3702 56	– – široki nad 35 mm:		
3702 56 100	– – – dolžine do vključno 30 m	kos	pr
3702 56 900	– – – dolžine nad 30 m	m	pr
	– Drugo:		
3702 91	– – široki do vključno 16 mm in dolgi do vključno 14 m:		
3702 91 100	– – – filmi za grafične namene	–	pr
3702 91 900	– – – drugi	kos	pr
3702 92	– – široki do vključno 16 mm in dolgi nad 14 m:		
3702 92 100	– – – filmi za grafične namene	–	pr
3702 92 900	– – – drugi	m	pr

3702 93	-- široki nad 16 mm do vključno 35 mm in dolgi do vključno 30 m:		
3702 93 100	--- mikrofilm; film za grafične namene	-	pr
3702 93 900	--- drug	kos	pr
3702 94	-- široki nad 16 mm do vključno 35 mm in dolgi nad 30 m:		
3702 94 100	--- mikrofilm; film za grafične namene	-	pr
3702 94 900	--- drug	m	pr
3702 95 000	-- široki nad 35 mm	-	pr
3703	Fotografski papir, karton in tekstil, občutljivi na svetlobo, neosvetljeni		
3703 10 000	- V zvitkih, širokih nad 610 mm	-	pr
3703 20	- Drugo, za barvno fotografijo (večbarvno):		
3703 20 100	-- za fotografije, za katere se uporablja negativ film	-	pr
3703 20 900	-- drugo	-	pr
3703 90	- Drugo:		
3703 90 100	-- senzitivirani s srebrovimi ali platinovimi solmi	-	pr
3703 90 900	-- drugo	-	pr
3704 00	Fotografske plošče, filmi, papir, karton in tekstil, osvetljeni toda nerazviti		
3704 00 900	- Drugo	-	pr
3705	Fotografske plošče in filmi, osvetljeni in razviti, razen kinematografskih filmov		
3705 10 000	- Za ofsetno reprodukcijo	-	pr
3705 90	- Drugo:		
3705 90 900	-- drugo	-	pr
3707	Kemični preparati za fotografske namene (razen lakov, lepil, sredstev za lepljenje in podobnih preparatov); nepomešani proizvodi za fotografsko uporabo, pripravljene v odmerjene količine ali pripravljene za prodajo na drobno v obliki pripravljene za uporabo		
3707 10 000	- Emulzije, občutljive na svetlobo	-	pr
3707 90	- Drugo:		
	-- razvijalci in fiksirji:		
	--- za barvno fotografijo (polychrome):		
3707 90 110	---- za fotografske filme in plošče	-	pr
3707 90 190	---- drugi	-	pr
3707 90 300	--- drugi	-	pr
3707 90 900	-- drugi	-	pr
3801	Umetni grafit, koloidni ali polkoloidni grafit; preparati na osnovi grafita ali drugih vrst ogljika v obliki paste, blokov, plošč in drugih polizdelkov		
3801 10 000	- Umetni grafit	-	pr
3801 20	- Koloidni ali polkoloidni grafit:		
3801 20 100	-- koloidni grafit v oljni suspenziji; polkoloidni grafit	-	pr
3801 20 900	-- drug	-	pr
3801 30 000	- Ogljikove paste za elektrode in podobne paste za oblaganje peči	-	pr
3801 90 000	- Drugi	-	pr
3802	Aktivno oglje; aktivni naravni mineralni proizvodi; živalsko oglje, vključno rabljeno živalsko oglje		
3802 10 000	- Aktivno oglje	-	pr
3802 90 000	- Drugo	-	pr
3803 00	Tal- olje, surovo ali rafinirano		
3803 00 900	- Drugo	-	pr
3804 00	Lužnice iz proizvodnje lesne celuloze, nekoncentrirane ali koncentrirane, razsladkane ali kemično obdelane, vključno z lignin sulfonati, toda brez tal- olja iz tar. št. 3803		
3804 00 900	- Drugo	-	pr
3805	Smolni ali sulfatni lesni terpentini ter druga terpentinova olja, dobljena z destilacijo ali po drugačnem postopku iz lesa iglavcev; surovi dipenteni; sulfatni terpentini in drugi surovi paracimeni; borovo olje, ki vsebuje alfa- terpineol kot glavno sestavino		
3805 10	- Smolna (gumijeva) ali sulfatna lesna terpentinova olja:		

3805 10 100	-- smolni terpentin	–	pr
3805 10 300	-- lesni terpentin	–	pr
3805 10 900	-- sulfatni terpentin	–	pr
3806	Kolofonija in druge smolne kisline ter njihovi derivati; smolni špirit in smolna olja; staljene smole		
3806 10	– Kolofonija in smolne kisline:		
3806 10 100	-- dobljene iz svežih oljnatih smol (oleo smol)	–	pr
3806 10 900	-- druge	–	pr
3806 20 000	– Soli kolofonije, smolnih kislin ali derivati kolofonije ali smolnih kislin, razen soli aduktov kolofonije	–	pr
3806 30 000	– Smolni estri	–	pr
3806 90 000	– Drugo	–	pr
3807 00	Lesni katran; olja iz lesnega katrana; lesni kreozot; lesna nafta; rastlinska smola; pivovarska smola in podobni preparati na osnovi kolofonije, smolnih kislin ali rastlinskih smol		
3807 00 900	– Drugo	–	pr
3809	Sredstva za dodelavo, nosilci barv, sredstva za pospeševanje barvanja in fiksiranje barvil ter drugi proizvodi (npr.: sredstva za apreturo in jedkanje), ki se uporabljajo v tekstilni, papirni, usnjarski in podobnih industrijah, ki niso navedeni in ne zajeti na drugem mestu		
3809 10	– Na osnovi škrobnih snovi:		
3809 10 100	-- ki po masi vsebujejo do 55% takih substanc	–	pr
3809 10 300	-- ki po masi vsebujejo 55% ali več, vendar do 70% takih substanc	–	pr
3809 10 500	-- ki po masi vsebujejo od vključno 70% do 83% takih substanc	–	pr
3809 10 900	-- ki po masi vsebujejo 83% ali več takih substanc	–	pr
	– Drugo:		
3809 91 000	-- ki se uporabljajo v tekstilni ali podobnih industrijah	–	pr
3809 92 000	-- ki se uporabljajo v papirni ali podobnih industrijah	–	pr
3809 93 000	-- ki se uporabljajo v usnjarski ali podobnih industrijah	–	pr
3811	Preparati zoper detonacijo, antioksidanti, preparati za preprečevanje kopičenja smole, za zboljšanje viskoznosti, preparati za preprečevanje korozije in drugi pripravljene aditivi, za mineralna olja (vključno bencin) ali za druge tekočine, ki se uporabljajo v iste namene kot mineralna olja		
	– Preparati zoper detonacijo:		
3811 11	-- na osnovi svinčevih spojin:		
3811 11 100	--- na osnovi tetraetil- svinca	–	pr
3811 11 900	--- drugi	–	pr
3811 19 000	-- drugi	–	pr
	– Aditivi za mazalna olja:		
3811 21 000	-- ki vsebujejo naftna olja in olja iz bituminoznih mineralov	–	pr
3811 29 000	-- drugi	–	pr
3811 90 000	– Drugo	–	pr
3812	Pripravljene pospeševalci vulkanizacije, sestavljeni plastifikatorji za gumo in plastične mase, ki niso navedeni in ne zajeti na drugem mestu, antioksidanti in drugi sestavljeni stabilizatorji za gumo ali plastične mase		
3812 10 000	– Pripravljene pospeševalci vulkanizacije za gumo	–	pr
3812 20 000	– Sestavljeni mehčalci za gumo in plastične mase	–	pr
3812 30	– Antioksidanti in drugi sestavljeni stabilizatorji za gumo ali plastične mase:		
3812 30 200	-- antioksidanti	–	pr
3812 30 800	-- drugi	–	pr
3813 00 000	Preparati in polnila za aparate za gašenje požara; napolnjene granate za gašenje požara	–	pr
3814 00	Sestavljena organska topila in razredčila, ki niso navedena in ne zajeta na drugem mestu; pripravljena sredstva za odstranjevanje premazov ali lakov		
3814 00 90	– Druga:		
3814 00 901	-- ki vsebujejo kloro, fluoro ali bromo ogljikovodike	–	pr
3814 00 909	-- druga	–	pr

3815	Iniciatorji reakcije, pospeševalci reakcije in katalitični preparati, ki niso navedeni in ne zajeti na drugem mestu		
	– Katalizatorji na nosilcu:		
3815 11 000	– – z nikljem ali nikljevim spojina kot aktivnimi snovmi	–	pr
3815 12 000	– – s plemenitimi kovinami ali spojinami plemenitih kovin kot aktivnimi snovmi	–	pr
3815 19 000	– – drugi	–	pr
3815 90 000	– Drugo	–	pr
3816 00 000	Ognjevarni cementi, ognjevarne malte, ognjevarni betoni in podobne ognjevarne mase, razen proizvodov iz tar. št. 3801	–	pr
3817	Mešani alkilbenzeni in mešani alkilnaftaleni, razen tistih iz tar. št. 2707 ali 2902		
3817 10	– Mešani alkilbenzeni:		
3817 10 100	– – dodecilbenzen	–	pr
3817 10 500	– – linearni alkilbenzen	–	pr
3817 10 800	– – drugi	–	pr
3817 20 000	– Mešani alkilnaftaleni	–	pr
3818 00	Kemični elementi, dopirani za uporabo v elektroniki, v obliki kolutov, ploščic ali podobnih oblikah; kemične spojine, dopirane za uporabo v elektroniki		
3818 00 100	– Dopirani silicij	–	pr
3818 00 900	– Drugi	–	pr
3819 00 000	Tekočine za hidravlične zavore in druge pripravljene tekočine za hidravlični prenos, ki po masi ne vsebujejo ali vsebujejo pod 70% naftnega olja ali olj, dobljenih iz bituminoznih mineralov	–	pr
3822 00 00	Diagnostični ali laboratorijski reagenti na podlogi (nosilcu) in pripravljene diagnostični ali laboratorijski reagenti na nosilcu ali brez njega, razen tistih iz tar. št. 3002 ali 3006:		
3822 00 009	– Laboratorijski reagenti na podlogi (nosilcu) in pripravljene laboratorijski reagenti na nosilcu ali brez njega, razen tistih iz tar. št. 3002 ali 3006	–	pr
3823	Industrijske maščobne monokarbonske kisline; kislina olja iz rafinacije; industrijski maščobni alkoholi		
	– Industrijske maščobne monokarbonske kisline; kislina olja iz rafinacije:		
3823 11 000	– – stearinska kislina	–	pr
3824	Pripravljena vezivna sredstva za livarske modele in livarska jedra, kemični proizvodi in preparati kemijske industrije in sorodnih industrij (vključno tudi tisti, ki so sestavljeni iz mešanic naravnih proizvodov), ki niso navedeni in ne zajeti na drugem mestu; ostanki iz proizvodnje kemijske industrije ali sorodnih industrij, ki niso navedeni in ne zajeti na drugem mestu:		
3824 10 000	– Pripravljena vezivna sredstva za livarske modele ali livarska jedra	–	pr
3824 20 000	– Naftenske kisline, njihove v vodi netopne soli in njihovi estri	–	pr
3824 30 000	– Neaglomerirani karbidi kovin, med seboj pomešani ali pomešani s kovinskimi vezivi	–	pr
3824 40 000	– Pripravljene aditive za cemente, malte ali betone	–	pr
3824 60	– Sorbitol, razen sorbitola iz tar. podšt. 2905 44:		
	– – v vodni raztopini:		
3824 60 110	– – – ki vsebuje 2 ut.% ali manj D- manitola, računano glede na vsebnost D- glucitola	–	pr
3824 60 190	– – – drug	–	pr
	– – drug:		
3824 60 910	– – – ki vsebuje 2 ut.% ali manj D- manitola, računano glede na vsebnost D- glucitola	–	pr
3824 60 990	– – – drug	–	pr
	– Mešanice, ki vsebujejo perhalogenirane derivate acikličnih ogljikovodikov, ki vsebujejo dva ali več različnih halogenov:		
3824 71 000	– – ki vsebujejo aciklične ogljikovodike, ki so perhalogenirani zgolj s fluorom in klorom	–	pr
3824 79 000	– – drugi	–	pr
3824 90	– Drugo:		
3824 90 100	– – petrolejevi sulfonati, razen petrolejevih sulfonatov alkalnih kovin, amonijaka ali etanolaminov; tiofeniranih sulfonskih kislin, iz olj pridobljenih iz bituminoznih mineralov in njihovih soli	–	pr
3824 90 150	– – ionski izmenjalci	–	pr
3824 90 200	– – sušilci (getterji) za vakuumske cevi	–	pr
3824 90 250	– – piroligniti (na primer kalcijeji); surovi kalcijev tartrat; surovi kalcijev citrat	–	pr

3824 90 300	-- alkalni železovi oksidi za prečiščevanje plina	–	pr
3824 90 350	-- antikorozijski preparati, ki vsebujejo amine kot aktivne sestavine	–	pr
	-- drugo:		
3824 90 450	--- preparati, ki preprečujejo tvorbo vodnega kamna in podobni preparati	–	pr
3824 90 600	--- proizvodi in preparati za farmacevtsko in kirurško rabo	–	pr
3824 90 909	--- drugo	–	pr
3901	Polimeri etilena v primarnih oblikah		
3901 10	– Polietilen s specifično gostoto pod 0,94:		
3901 10 100	-- linearni polietilen	–	pr
3901 10 900	-- drug	–	pr
3901 20 000	– Polietilen s specifično gostoto 0,94 ali več	–	pr
3901 30 000	– Kopolimeri etilen– vinil acetata	–	pr
3901 90 000	– Drugo	–	pr
3902	Polimeri propilena ali drugih olefinov, v primarnih oblikah		
3902 10 000	– Polipropilen	–	pr
3902 20 000	– Poliizobutilen	–	pr
3902 30 000	– Kopolimeri propilena	–	pr
3902 90 000	– Drugo	–	pr
3903	Polimeri stirena v primarnih oblikah		
	– Polistiren:		
3903 11 000	-- za ekspandiranje	–	pr
3903 19 000	-- drugi	–	pr
3903 20 000	– Kopolimeri stiren- akrilnitrila (SAN)	–	pr
3903 30 000	– Kopolimeri akrilnitril- butadien- stirena (ABS)	–	pr
3903 90 000	– Drugo	–	pr
3904	Polimeri vinilklorida ali drugih halogeniranih olefinov, v primarnih oblikah		
3904 10 000	– Polivinilklorid, nepomešan z drugimi snovmi	–	pr
	– Drug polivinilklorid:		
3904 21 000	-- nemehčan	–	pr
3904 22 000	-- mehčan	–	pr
3904 30 000	– Kopolimeri vinilklorida- vinilacetata	–	pr
3904 40 000	– Drugi kopolimeri vinilklorida	–	pr
3904 50 000	– Polimeri viniliden klorida	–	pr
	– Fluoro- polimeri:		
3904 61	-- politetrafluoroetilen (PTFE):		
3904 61 100	--- za proizvodnjo farmacevtskih izdelkov	–	pr
3904 61 900	--- drug	–	pr
3904 69 000	-- drugi	–	pr
3904 90 000	– Drugi	–	pr
3905	Polimeri vinilacetata ali drugih vinilestrov, v primarnih oblikah; drugi polimeri vinila, v primarnih oblikah		
	– Polimeri vinilacetata:		
3905 19 000	-- drugi	–	pr
	– Kopolimeri vinilacetata:		
3905 21 00	-- v vodni disperziji:		
3905 21 001	--- kopolimer etilenvinilacetata	–	pr
3905 29 000	-- drugi	–	pr
3905 30 000	– Polivinilalkoholi, z hidroliziranimi ali nehidroliziranimi acetatnimi skupinami	–	pr
	– Drugi:		
3905 91 000	-- Kopolimeri	–	pr
3905 99 000	-- Drugi	–	pr

3907	Poliacetali, drugi polietri in epoksidne smole, v primarnih oblikah; polikarbonati, alkidne smole, polialilestri in drugi poliestri, v primarnih oblikah		
3907 10 000	– Poliacetali	–	pr
3907 20	– Drugi polietri:		
	– – polieter alkoholi:		
	– – – polietilen glikoli:		
3907 20 120	– – – – za proizvodnjo farmacevtskih izdelkov	–	pr
3907 20 190	– – – – drugi	–	pr
	– – – – drugi:		
3907 20 210	– – – – s hidroksilnim številom do vključno 100	–	pr
3907 20 290	– – – – drugo	–	pr
3907 20 900	– – drugi	–	pr
3907 40 000	– Polikarbonati	–	pr
3907 60	– Polietilentereftalat:		
3907 60 100	– – za proizvodnjo farmacevtskih izdelkov	–	pr
3907 60 900	– – drug	–	pr
	– Drugi poliestri:		
3907 99	– – drugi:		
3907 99 900	– – – drugo	–	pr
3908	Poliamidi v primarnih oblikah		
3908 90 000	– Drugi	–	pr
3910 00 000	Silikoni v primarnih oblikah	–	pr
3911	Naftne smole; kumaron– inden smole, politerpeni, polisulfidi, polisulfoni in drugi proizvodi, navedeni v 3. opombi v tem poglavju, ki niso navedeni in ne zajeti na drugem mestu, v primarnih oblikah		
3911 10 000	– Naftne smole, kumaron, inden ali kumaron- inden smole in politerpeni	–	pr
3911 90	– Drugo:		
3911 90 100	– – proizvodi kondenzacije ali preureditvene polimerizacije, kemično modificirani ali nemodificirani	–	pr
3911 90 900	– – drugo	–	pr
3912	Celuloza in njeni kemični derivati, ki niso navedeni in ne zajeti na drugem mestu, v primarnih oblikah		
	– Celulozni acetati:		
3912 11 000	– – nemehčani	–	pr
3912 12 000	– – mehčani	–	pr
3912 20	– Nitrati celuloze (vključno s kolodiji):		
	– – nemehčani:		
3912 20 110	– – – kolodije in keloidin (celulozni tetranitrat)	–	pr
3912 20 190	– – – drugo	–	pr
3912 20 900	– – mehčani	–	pr
	– Celulozni etri:		
3912 31 000	– – karboksimetilceluloza in njene soli	–	pr
3912 39	– – drugi:		
3912 39 100	– – – etilceluloza	–	pr
3912 39 900	– – – drugo	–	pr
3912 90	– Drugo:		
3912 90 100	– – celulozni estri	–	pr
3912 90 900	– – drugo	–	pr
3913	Naravni polimeri (npr.: alginska kislina) in modificirani naravni polimeri (npr.: strjene beljakovine, kemični derivati naravnega kavčuka), ki niso navedeni in ne zajeti na drugem mestu, v primarnih oblikah		
3913 10 000	– Alginska kislina, njene soli in estri	–	pr
3913 90	– Drugi:		

3913 90 200	-- amilopektin	–	pr
3913 90 300	-- amiloza	–	pr
3913 90 800	-- drugo	–	pr
3914 00 000	Ionski izmenjalci na osnovi polimerov iz tar. št. 3901 do 3913, v primarnih oblikah	–	pr
3916	Monofilamenti, katerih kateri koli prečni prerez presega 1 mm, palice, paličice in profilne oblike iz plastičnih mas, površinsko obdelane ali ne, toda drugače neobdelane		
3916 90	– Iz drugih plastičnih mas:		
	– – iz proizvodov dobljenih s kondenzacijo ali preureditveno polimerizacijo, kemično modificirani ali nemodificirani:		
3916 90 110	---- iz poliestrov	–	pr
3916 90 130	---- iz poliamidov	–	pr
3916 90 150	---- iz epoksidnih smol	–	pr
3916 90 190	---- drugo	–	pr
	– – iz proizvodov adicijske polimerizacije:		
3916 90 590	---- drugo	–	pr
3916 90 900	-- drugo	–	pr
3917	Cevi, tulci in pribor zanje (na primer: spojnice, kolena, prirobnice) iz plastičnih mas		
3917 10	– Umetna čreva (čreva za klobasne izdelke) iz strjenih beljakovin ali celulozних materialov:		
3917 10 100	-- iz strjenih beljakovin	–	pr
3917 10 900	-- iz celulozних snovi	–	pr
	– Cevi in tulci, togi:		
3917 29	– – iz drugih plastičnih mas:		
	---- drugo:		
3917 29 990	---- drugo	–	pr
	– Druge cevi in tulci:		
3917 32	– – druge, ki niso ojačene in ne kombinirane z drugimi materiali, brez pribora:		
	---- drugo:		
3917 32 910	---- umetna čreva za klobase	–	pr
3918	Talne obloge iz plastičnih mas, samolepilne ali ne, v zvitkih ali v ploščah; tapete za stene ali strope, definirane z 9. opombo v tem poglavju		
3918 90 000	– Iz drugih plastičnih mas	m ²	pr
3919	Samolepilne plošče, listi, filmi, folije, trakovi in druge podobne oblike iz plastičnih mas, vključno tudi tiste v zvitkih		
3919 10	– V zvitkih, širokih do vključno 20 cm:		
	-- drugo:		
	– – iz proizvodov dobljenih s kondenzacijo ali preureditveno polimerizacijo, kemično modificiranih ali nemodificiranih:		
3919 10 310	---- iz poliestrov	–	pr
3919 10 350	---- iz epoksidnih smol	–	pr
3919 10 390	---- drugo	–	pr
3919 10 900	---- drugo	–	pr
3919 90	– Drugo:		
	-- drugo:		
	– – iz proizvodov dobljenih s kondenzacijo ali preureditveno polimerizacijo, kemično modificiranih ali nemodificiranih:		
3919 90 310	---- iz polikarbonatov, alkidnih smol, polialilnih estrov ali drugih poliestrov	–	pr
3919 90 350	---- iz epoksidnih smol	–	pr
3919 90 390	---- drugo	–	pr
3919 90 900	---- drugo	–	pr
3920	Druge plošče, listi, filmi, folije in trakovi iz plastičnih mas, ki nimajo celičaste strukture, neojačeni, nelaminirani, brez podloge, ali ki niso kombinirani z drugimi materiali		
3920 20	– Iz polimerov propilena:		

	-- debeline do vključno 0,10 mm:		
3920 20 210	--- biaksialno usmerjenih	–	pr
	– Iz polimerov vinilklorida:		
3920 42	-- gibki:		
	--- mehčani, debeline:		
3920 42 110	---- do vključno 1 mm	–	pr
3920 42 190	---- nad 1 mm	–	pr
	--- mehčani, debeline:		
3920 42 910	---- do vključno 1 mm	–	pr
3920 42 990	---- nad 1 mm	–	pr
	– Iz akrilnih polimerov:		
3920 59 000	-- drugo	–	pr
	– Iz polikarbonatov, alkidnih smol, polialilnih estrov ali drugih poliestrov		
3920 61 000	-- iz polikarbonatov	–	pr
3920 62	-- iz polietilentereftalata:		
3920 62 100	--- debeline do vključno 0,35 mm	–	pr
3920 62 900	--- debeline nad 0,35 mm	–	pr
3920 69 000	-- iz drugih poliestrov	–	pr
	– Iz celuloze ali njenih kemičnih derivatov:		
3920 71	-- iz regenerirane celuloze:		
	--- folije, filmi ali trakovi, naviti ali nenaviti, debeline pod 0,75 mm:		
3920 71 110	---- nepotiskani	–	pr
3920 71 190	---- potiskani	–	pr
3920 71 900	--- drugo	–	pr
3920 72 000	-- iz vulkanfibra	–	pr
3920 73	-- iz celuloznega acetata:		
3920 73 100	--- filmi v kolutih ali trakovih, za kinematografijo ali fotografijo	–	pr
3920 73 500	--- listi, filmi ali trakovi, naviti na tuljavo ali nenaviti, debeline pod 0,75 mm	–	pr
3920 73 900	--- drugo	–	pr
3920 79 000	-- iz drugih derivatov celuloze	–	pr
	– Iz drugih plastičnih mas:		
3920 91 000	-- iz polivinilbutirala	–	pr
3920 99	-- iz drugih plastičnih mas:		
	--- iz proizvodov dobljenih s kondenzacijo ali preureditveno polimerizacijo, kemično modificiranih ali nemodificiranih:		
3920 99 110	---- iz epoksidnih smol	–	pr
3920 99 190	---- drugo	–	pr
3920 99 500	--- iz proizvodov adicijske polimerizacije	–	pr
3920 99 900	--- drugo	–	pr
3921	Druge plošče, listi, filmi, folije in trakovi iz plastičnih mas		
	– Celičaste strukture:		
3921 12 000	-- iz polimerov vinilklorida	–	pr
3921 14 000	-- iz regenerirane celuloze	–	pr
3921 19	-- iz drugih plastičnih mas:		
3921 19 100	--- iz epoksidnih smol	–	pr
3921 19 900	--- drugo	–	pr
3924	Namizna posoda, kuhinjska posoda in drugi gospodinjski proizvodi in toaletni izdelki iz plastičnih mas		
3924 90	– Drugo:		
	-- iz regenerirane celuloze:		
3924 90 110	--- spužve	–	pr
4007 00 000	Niti in kord iz vulkaniziranega kavčuka (gume)	–	pr

4009	Cevi iz vulkaniziranega kavčuka (gume), razen iz trde gume, s priborom ali brez njega (npr. spojnice, kolena, prirobnice)		
4009 20 000	– Ojačene ali kombinirane samo s kovino, brez pribora	–	pr
4011	Novo zunanje pnevmatične gume (plašči)		
4011 30 900	– – druge	kos	pr
4015	Oblačilni predmeti in pribor za oblačila (vključno rokavice) za vse vrste namenov, iz gume, razen trde gume		
	– Rokavice:		
4015 11 000	– – kirurške	pa	pr
4104	Usnje goveda ali kopitarjev, brez dlake, razen usnja iz tar.št. 4108 ali 4109		
4104 10	– Cele goveje kože, strojene, skupne površine do vključno 28 kvadratnih čevljev (2,6 m ²):		
	– – druge:		
4104 10 910	– – – neobdelane, razen strojene	–	pr
	– – – drugače pripravljene:		
4104 10 950	– – – – goveji boks	m ²	pr
4104 10 990	– – – – drugo	m ²	pr
	– Druge strojene ali dostrojene goveje kože ali kože kopitarjev, toda nadalje neobdelane, cepljene ali necepljene:		
4104 21 000	– – goveje kože, strojene z rastlinskim predstrojem	–	pr
4104 22	– – goveje kože, strojene z drugo vrsto predstroja:		
4104 22 900	– – – druge	–	pr
4104 29 000	– – druge	–	pr
	– Druge strojene kože, goveje in kopitarjev, pergamentno obdelane ali dodelane po strojenju:		
4104 31	– – nebrušene kože na sprednji strani (lice) in nebrušene cepljene:		
	– – – goveje usnje:		
	– – – – nebrušene kože na sprednji strani (lice):		
4104 31 110	– – – – – usnje za podplate	–	pr
4104 31 190	– – – – – drugo	–	pr
4104 31 300	– – – – nebrušene cepljene	m ²	pr
4104 31 900	– – – usnje kopitarjev	m ²	pr
4104 39	– – drugo:		
4104 39 100	– – – goveje usnje	m ²	pr
4104 39 900	– – – usnje kopitarjev	m ²	pr
4105	Ovčje ali jagnječje usnje, brez volne, razen usnja iz tar.št. 4108 ali 4109		
	– Strojeno ali dostrojeno, toda naprej neobdelano, cepljeno ali necepljeno:		
4105 12	– – z drugimi vrstami predstroja:		
4105 12 900	– – – cepljeno	–	pr
4107	Usnje drugih živali, brez dlake, razen usnja iz tar.št. 4108 ali 4109		
4107 90	– Drugih živali:		
4107 90 900	– – drugo	m ²	pr
4407	Les, vzdolžno žagan in iverjen, rezan ali luščen, skobljan ali ne, topo ali zobato dolžinsko spojen, debeline nad 6 mm		
	– Drugo:		
4407 91	– – hrastov (Quercus spp. :		
4407 91 100	– – – topo ali zobato dolžinsko spojen, skobljan ali ne, brušen ali ne	–	pr
	– – – drugo:		
	– – – – skobljan:		
4407 91 310	– – – – – bloki, deščice, frizi in ploščice za parket ali ladijski pod, nesestavljeni	m ²	pr
4407 91 390	– – – – – drugo	m ³	pr
4407 91 500	– – – – brušen	–	pr
4407 92	– – bukov (Fagus spp. :		
4407 92 100	– – – topo ali zobato dolžinsko spojen, skobljan ali ne, brušen ali ne	–	pr
	– – – drugo:		

4407 92 300	---- skobljan	m ³	pr
4407 92 500	---- brušen	–	pr
4408	Furnirski listi ali listi za vezan les (spojeni ali ne) in drug vzdolžno žagan les, rezan ali luščen, skobljan ali ne, topo ali zobato dolžinsko spojen, debeline do vključno 6 mm		
4408 10	– Iglavcev:		
4408 10 930	----- debeline do vključno 1 mm	m ³	pr
4408 10 990	----- debeline več kot 1 mm	m ³	pr
	– Iz vrst tropskega drevja, ki je navedeno v opombi k tar.podštevilki v tem poglavju:		
4408 31	-- dark red meranti, light red meranti in meranti bakau:		
4408 31 110	--- topo ali zobato dolžinsko spojen, skobljan ali ne, brušen ali ne	–	pr
	--- drugo:		
4408 31 210	---- skobljan	m ³	pr
4408 31 250	---- brušen	–	pr
4408 31 300	---- drugo	m ³	pr
4408 39	-- drugo:		
	--- white lauan, sipo, limba, okoume, obeche, acajou d Afrique, sapelli, virola, mahagoni (Swietenia spp.) palissandre de Rio, palissandre de para in palissandre de rose:		
4408 39 110	---- topo ali zobato dolžinsko spojen, skobljan ali ne, brušen ali ne	–	pr
	---- drugo:		
4408 39 210	----- skobljan	m ³	pr
4408 39 250	----- brušen	–	pr
	----- drugo:		
4408 39 310	----- debeline do vključno 1 mm	m ³	pr
	---- drugo:		
4408 39 510	---- topo ali zobato dolžinsko spojen, skobljan ali ne, brušen ali ne	–	pr
	---- drugo:		
4408 39 610	----- skobljan	m ³	pr
4408 39 650	----- brušen	–	pr
	----- drugega drevja:		
	----- drugo:		
	----- debeline do vključno 1mm:		
4408 39 810	----- makore, iroko, tiama, mansonia, ilomba, dibetou, azobe, white meranti, white seraya, yellow meranti, alan, keruing, ramin, kapur, teak, jongkong, merbau, jelutong, kempas, imbuia in balsa	m ³	pr
4408 39 890	----- drugo	m ³	pr
	----- debeline več kot 1mm:		
4408 39 910	----- makore, iroko, tiama, mansonia, ilomba, dibetou, azobe, white meranti, white seraya, kapur, teak, jongkong, merbau, jelutong, kempas, imbuia in balsa	m ³	pr
4408 39 990	----- drugo	m ³	pr
4408 90	– Drugo:		
4408 90 110	-- topo ali zobato dolžinsko spojen, skobljan ali ne, brušen ali ne	–	pr
	-- drugo:		
4408 90 210	--- skobljan	m ³	pr
4408 90 250	--- brušen	–	pr
	--- drugo:		
	---- drugo:		
4408 90 810	----- debeline do vključno 1 mm	m ³	pr
4408 90 890	----- debeline več kot 1 mm	m ³	pr
4409	Les (vključno lamele in frize za parket, nesestavljene), profiliran (pero in utor, utorjen ali podobno obdelan) po dolžini katerega koli roba ali strani, vključno skobljan, brušen ali topo ali zobato dolžinsko spojen		
4409 10	– Iglavcev:		
	-- oblikovane letvice za obrobe, vključno z obrobami in drugimi oblikovanimi ploščicami:		

4409 10 110	--- oblikovane letvice za okvirje za slike, fotografije, zrcala ali podobne predmete	m	pr
4409 10 190	--- drugo	–	pr
4409 10 900	-- drugo	–	pr
4409 20	– Drugo: -- oblikovane letvice za obrobe, vključno z obrobami in drugimi oblikovanimi ploščami:		
4409 20 110	--- oblikovane letvice za okvirje za slike, fotografije, zrcala ali podobne predmete	m	pr
4409 20 190	--- drugo -- drug:	–	pr
4409 20 910	--- bloki, lamele in frize za parket ali ladijski pod, nesestavljeni	m ²	pr
4409 20 990	--- drugo	–	pr
4410	Iverne plošče in podobne plošče iz lesa in drugih lesnatih (ligninskih) materialov, neaglomerirane ali aglomerirane s smolami ali drugimi organskimi vezivi – Iz lesa:		
4410 11 00	-- iverne plošče, vštrevši usmerjene pramenske plošče:		
441011001	--- plošče debeline do vključno 10 mm	m ³	pr
4410 19	-- drugo:		
4410 19 10	--- neobdelane ali zgolj brušene:		
4410 19 101	---- plošče debeline do vključno 10 mm	m ³	pr
4410 19 30	-- površinsko obdelane z dekorativnimi laminati, izdelanimi pod visokim pritiskom:		
4410 19 301	--- plošče debeline do vključno 10 mm	m ³	pr
4410 19 50	-- površinsko obdelane s papirjem, impregniranim z melaminsko smolo:		
4410 19 501	--- plošče debeline do vključno 10 mm	m ³	pr
4410 19 90	-- drugo:		
4410 19 901	--- plošče debeline do vključno 10 mm	m ³	pr
4410 90 00	– Iz drugih lesnatih (ligninskih) materialov:		
4410 90 001	--- plošče debeline do vključno 10 mm	m ³	pr
4411	Vlakenne plošče iz lesa ali drugih lesnatih materialov, aglomerirane ali neaglomerirane s smolami ali drugimi organskimi vezivi – Vlakenne plošče, gostote več kot 0,80 g/cm ³ :		
4411 11 00	-- mehanično neobdelane in površinsko neprevlečene:		
4411 11 002	--- plošče debeline več kot 17 mm	m ²	pr
4411 19 00	-- druge:		
4411 19 002	--- plošče debeline več kot 17 mm	m ²	pr
4412	Vežan les, furnirske plošče in podoben lameliran les – Vežane plošče, ki so sestavljene samo iz furniranih lesenih listov, katerih posamezna debelina ne presega 6 mm:		
4412 13	-- z najmanj enim zunanjim slojem iz naslednjih vrst tropskega drevja, navedenih v opombi k tarifnim podštevilkam št. 1 v tem poglavju:		
4412 13 11	--- iz lesa okoume:		
4412 13 111	---- plošče debeline do vključno 5 mm	m ³	pr
4412 13 19	--- iz lesa dark red meranti, light red meranti, white lauan, sipo, limba, obeche, acajou d Afrique, sapelli, virola, mahagoni (Swietenia spp) palissandre de Rio, palissandre de para in palissandre de rose:		
4412 13 191	---- plošče debeline do vključno 5 mm	m ³	pr
4412 13 90	--- druge:		
4412 13 901	---- plošče debeline do vključno 5 mm	m ³	pr
4412 14 00	-- druge, z najmanj enim zunanjim slojem iz lesa, ki ni les iglavcev:		
4412 14 001	--- plošče debeline do vključno 5 mm	m ³	pr
4412 19 00	-- druge:		
4412 19 001	--- plošče debeline do vključno 5 mm	m ³	pr
	– Druge, z najmanj enim zunanjim slojem iz lesa, ki ni les iglavcev:		
4412 22	-- z najmanj enim zunanjim slojem iz vrst tropskega drevja, navedenih v opombi k tarifnim podštevilkam št. 1 v tem poglavju:		

4412 22 10	--- ki imajo najmanj en sloj iz iverice:		
4412 22 101	--- plošče debeline do vključno 5 mm	m ³	pr
	– Drugo:		
	– z najmanj enim zunanjim slojem iz vrst tropskega drevja, navedenih v opombi k tarifnim podštevilkam št. 1 v tem poglavju:		
4412 92 10	--- ki imajo najmanj en sloj iz iverice:		
4412 92 101	---- plošče debeline do vključno 5 mm	m ³	pr
4504	Aglomerirana pluta (z vezivi ali brez njih) in izdelki iz aglomerirane plute		
4504 90	– Drugo:		
	– drugo:		
4504 90 910	--- čepi in zamaški	–	pr
4504 90 990	--- drugo	–	pr
4802	Nepremazan papir in karton, ki se uporabljata za pisanje, tiskanje ali druge grafične namene, vključno papir in karton za luknjane kartice in trakove v zvitkih ali listih, razen papirja iz tar.št. 4801 ali 4803; ročno izdelana papir in karton		
4802 20 000	– Papir in karton, ki se uporabljata kot podlaga za fotoobčutljiv, toplotno občutljiv ali elektroobčutljiv papir ali karton	–	pr
4804	Kraft papir in karton, nepremazana, v zvitkih ali listih, razen tistih iz tar.št. 4802 ali 4803		
	– Kraftliner:		
4804 11	-- nebeljen:		
	--- pri katerem je vsaj 80% vlaken po masi iz vlaken iglavcev, pridobljenih s kavstičnimi ali sulfatnimi kemičnimi procesi:		
4804 11 110	---- z maso do 150 g/m ²	–	pr
4804 11 150	---- z maso 150 g/m ² ali več, vendar do 175 g/m ²	–	pr
4804 11 190	---- z maso 175 g/m ² ali več	–	pr
4804 11 900	--- drug	–	pr
4804 19	-- drug:		
	--- pri katerem je vsaj 80% vlaken po masi iz vlaken iglavcev, pridobljenih s kavstičnimi ali sulfatnimi kemičnimi procesi:		
	---- ki je sestavljen iz ene ali več nebeljenih plasti z zunanjo beljeno, polbeljeno ali obarvano plastjo, z maso na m ² :		
4804 19 110	----- do 150 g	–	pr
4804 19 150	----- 150 g ali več, vendar do 175 g	–	pr
4804 19 190	----- 175 g ali več	–	pr
	---- drug, z maso na m ² :		
4804 19 310	----- do 150 g	–	pr
4804 19 350	----- 150 g ali več, vendar do 175 g	–	pr
4804 19 390	----- 175 g ali več	–	pr
4804 19 900	--- drug	–	pr
	– Kraft papir za vreče:		
4804 21	-- nebeljen:		
4804 21 100	--- ki vsebuje vsaj 80% od skupne mase vsebovanih vlaken, vlaken iglavcev, dobljenih s kavstičnimi ali sulfatnimi kemičnimi procesi	–	pr
4804 21 900	--- drug	–	pr
4804 29	-- drug:		
4804 29 100	--- ki vsebuje vsaj 80% od skupne mase vsebovanih vlaken, vlaken iglavcev, dobljenih s kavstičnimi ali sulfatnimi kemičnimi procesi	–	pr
4804 29 900	--- drug	–	pr
	– Drug kraft papir in karton, z maso do vključno 150 g/m ² :		
4804 31	-- nebeljena:		
	---- drugo:		
	---- ki vsebujeta vsaj 80% po masi vlaken iglavcev, dobljenih s kavstičnimi ali sulfatnimi kemičnimi postopki, od skupne mase vsebovanih lesnih vlaken:		

4804 31 510	----- kraft elektrotehnični izolirni papir	–	pr
4804 31 590	----- drugo	–	pr
4804 31 900	----- drugo	–	pr
4804 39	-- drugo:		
	---- drugo:		
	----- ki vsebujeta vsaj 80% po masi vlaken iglavcev, dobljenih s kavstičnim ali sulfatnim kemičnim postopkom, od skupne mase vsebovanih lesnih vlaken:		
4804 39 510	----- beljena v masi	–	pr
4804 39 590	----- drugo	–	pr
4804 39 900	----- drugo	–	pr
	– Drug kraft papir in karton, mase nad 150 g/m ² , vendar pod 225 g/m ² :		
4804 41	-- nebeljena:		
4804 41 100	--- ki vsebujeta vsaj 80% od skupne mase vlaken, vlaken iglavcev, dobljenih s kavstičnim ali sulfatnim kemičnim postopkom	–	pr
	---- drugo:		
4804 41 910	----- vpojni kraft papir	–	pr
4804 41 990	----- drugo	–	pr
4804 42	-- beljena v masi, ki v skupni količini vlaken vsebuje po masi nad 95% lesnih vlaken, dobljenih s kemičnim postopkom:		
4804 42 100	--- ki vsebuje vsaj 80% od skupne mase vlaken, vlaken iglavcev, dobljenih s kavstičnim ali sulfatnim kemičnim procesom	–	pr
4804 42 900	--- drugo	–	pr
4804 49	-- drugo:		
4804 49 100	--- ki vsebujeta vsaj 80% od skupne mase vsebovanih vlaken, vlaken iglavcev, dobljenih s kavstičnim ali sulfatnim kemičnim postopkom	–	pr
4804 49 900	--- drugo	–	pr
	– Drug kraft papir in karton, mase 225 g/m ² ali več:		
4804 51	-- nebeljena:		
4804 51 100	--- ki vsebujeta vsaj 80% od skupne mase vlaken, vlaken iglavcev, dobljenih s kavstičnim ali sulfatnim kemičnim postopkom	–	pr
4804 51 900	--- drugo	–	pr
4804 52	-- beljena v masi, ki v skupni količini vlaken vsebuje po masi nad 95% lesnih vlaken, dobljenih s kemičnim postopkom:		
4804 52 100	--- ki vsebujeta vsaj 80% od skupne mase vsebovanih vlaken, vlaken iglavcev, dobljenih s kavstičnim ali sulfatnim kemičnim postopkom	–	pr
4804 52 900	--- drugo	–	pr
4804 59	-- drugo:		
4804 59 100	--- ki vsebujeta vsaj 80% od skupne mase vsebovanih vlaken, vlaken iglavcev, dobljenih s kavstičnim ali sulfatnim kemičnim postopkom	–	pr
4805	Drug nepremazan papir in karton, v zvitkih ali listih		
4805 10 000	– Papir iz polkemične celuloze za valovit sloj (fluting)	–	pr
	– Papir in karton, večplasten:		
4805 21 000	-- katerih vse plasti so beljene	–	pr
4805 22	-- s samo eno zunanjo beljeno plastjo:		
4805 22 100	---- testliner	–	pr
4805 22 900	---- drugo	–	pr
4805 23 000	-- s tremi ali več sloji, od katerih sta samo dva zunanja beljena	–	pr
4805 29	-- drugo:		
4805 29 100	---- testliner	–	pr
4805 29 900	---- drugo	–	pr
4805 30	– Sulfitni ovojni papir:		
4805 30 100	-- z maso do 30 g/m ²	–	pr
4805 30 900	-- z maso 30 g/m ² ali več	–	pr

4805 40 000	– Filtrirni papir in karton	–	pr
4805 50 000	– Klobučni papir in klobučni karton	–	pr
4805 60	– Drug papir in karton, z maso do vključno 150 g/m ² :		
4805 60 100	– – papir in lepenka iz slame	–	pr
	– – papir in lepenka za valovit papir in lepenko:		
4805 60 200	– – – papir za valovito lepenko (Wellenstoff)	–	pr
4805 60 400	– – – testliner	–	pr
4805 60 600	– – – drugo	–	pr
4805 60 900	– – drugo	–	pr
4805 70	– Drug papir in karton, z maso nad 150 g/m ² , toda pod 225 g/m ² :		
	– – papir in karton za valoviti papir in karton:		
4805 70 110	– – – testliner	–	pr
4805 70 190	– – – drugo	–	pr
4808	Papir in karton, valovita (z nalepljenimi ravnimi površinskimi listi ali brez njih), nabrana (krep, plisirana), reliefna ali luknjana, v zvitkih ali listih, razen tistih iz tar. št. 4803 ali 4818		
4808 10 000	– Papir in karton, valovita, vključno luknjana	–	pr
4810	Papir in karton, premazana z ene ali z obeh strani s kaolinom ali drugimi anorganskimi snovmi z vezivom ali brez njega, toda brez drugega premaza, površinsko barvana ali nebarvana, okrašena ali neokrašena, tiskana ali netiskana, v zvitkih ali listih		
	– Papir in karton za pisanje, tiskanje ali druge grafične namene, ki v skupni količini vlaken vsebujeta po masi nad 10% vlaken, dobljenih z mehničnim postopkom:		
4810 29	– – drugo:		
	– – – v zvitkih:		
4810 29 190	– – – – drugo	–	pr
4811	Papir, karton, celulozna vata ter listi in trakovi iz celuloznih vlaken, premazani, impregnirani, prekriti, površinsko barvani, površinsko okrašeni ali tiskani, v zvitkih ali listih, razen proizvodov iz tar. št. 4803, 4809, 4810 ali 4818		
	– Papir in karton, premazana, impregnirana ali pokrita s plastičnimi masami (razen lepil):		
4811 31 000	– – beljena, z maso nad 150 g/m ²	–	pr
4813	Cigaretni papir, razrezan ali nerazrezan v določene velikosti ali v knjižicah ali ceveh		
4813 20 000	– V zvitkih, širokih do vključno 5 cm	–	pr
4813 90	– Drugo:		
4813 90 900	– – drugo	–	pr
4819	Škatle, vreče in drugi izdelki za pakiranje, iz papirja, kartona, celulozne vate ali listov ali trakov iz celuloznih vlaken; kartonažni izdelki, iz papirja ali kartona, ki se uporabljajo v pisarnah, trgovinah ali podobno		
4819 50 000	– Druga embalaža za pakiranje, vključno z ovitki za plošče	–	pr
4823	Drug papir, karton, celulozna vata ter listi in trakovi iz celuloznih vlaken, razrezani v določene velikosti ali oblike, drugi izdelki iz celuloze, papirja, kartona, celulozne vate ali listov ali trakov iz celuloznih vlaken		
4823 70	– Liti ali stisnjeni izdelki iz papirne mase:		
4823 70 100	– – liti pladnji in škatle za jajca	–	pr
4823 70 900	– – drugo	–	pr
5002 00 000	Surova svila (nepredena)	–	pr
5006 00	Svilena preja in preja iz svilenih odpadkov, pripravljena za prodajo na drobno; svileni katgut		
5006 00 100	– Svilena preja	–	pr
5105	Volna in fina ali groba živalska dlaka, mikana ali česana (vključno s česano volno, v masi)		
	– Česana volna:		
5105 21 000	– – česana volna, v razsutem stanju		
	– v pramenih	–	pr
5105 29 000	– – druga	–	pr
5111	Tkanine iz mikane volne ali mikane fine živalske dlake		
	– Ki vsebujejo po masi 85% ali več volne ali fine živalske dlake:		

5111 11	-- mase do vključno 300 g/m ² :		
	--- loden tkanine:		
5111 11 110	---- vrednosti 2,50 ECU/m ² ali več	m ²	pr
5111 11 190	---- druge	m ²	pr
	--- druge tkanine:		
5111 11 910	---- iz volnene preje, vrednosti 2,50 ECU/m ² ali več	m ²	pr
5111 11 990	---- druge	m ²	pr
5111 20 000	- Druge, v mešanici pretežno ali samo z umetnimi ali sintetičnimi filamenti	m ²	pr
5111 90	- Druge:		
5111 90 100	-- ki po masi vsebujejo skupno nad 10% tekstilnih surovin iz poglavja 50	m ²	pr
	-- druge:		
5111 90 910	--- z maso do vključno 300 g/m ²	m ²	pr
5111 90 930	--- z maso nad 300 g/m ² , do vključno 450 g/m ²	m ²	pr
5111 90 990	--- z maso nad 450 g/m ²	m ²	pr
5205	Bombažna preja (razen sukanca za šivanje), ki vsebuje po masi 85% ali več bombaža, nepripravljena za prodajo na drobno		
	- Enojna preja iz nečesanih vlaken:		
5205 11 000	-- številke 714,29 deciteksov ali več (metrične številke Nm do 14)	-	pr
5205 12 000	-- številke od 232,56 do 714,29 deciteksov (metrična številka Nm nad 14 do 43)	-	pr
5205 13 000	-- številke od 192,31 do 232,56 deciteksov (metrične številke Nm nad 43 do 52)	-	pr
5205 14 000	-- številke od 125 do 192,31 deciteksov (metrične številke Nm nad 52 do 80)	-	pr
5205 15	-- številke pod 125 deciteksov (metrične številke Nm nad 80):		
5205 15 100	--- številke pod 125 deciteksov, vendar najmanj 83,33 deciteksov (metrične številke Nm nad 80 do 120)	-	pr
5205 15 900	--- številke do 83,33 deciteksov (metrične številke Nm nad 120)	-	pr
	- Enojna preja iz česanih vlaken:		
5205 21 000	-- številke 714,29 deciteksov ali več (metrične številke Nm do 14)	-	pr
5205 22 000	-- številke od 232,56 do 714,29 deciteksov (metrične številke Nm 14 do 43)	-	pr
5205 23 000	-- številke od 192,31 do 232,56 deciteksov (metrične številke Nm nad 43 do 52)	-	pr
5205 24 000	-- številke od 125 do 192,31 deciteksov (metrične številke Nm nad 52 do 80)	-	pr
5205 26 000	-- številke od 106,38 do 125 deciteksov (metrične številke Nm več kot 80 do vključno 94)	-	pr
5205 27 000	-- številke pod 106,38 deciteksov, vendar ne manj kot 83,33 deciteksov (metrične številke Nm nad 120)	-	pr
5205 28 000	-- številke do 83,33 deciteksov (metrične številke Nm nad 120)	-	pr
5206	Bombažna preja (razen sukanca za šivanje), ki vsebuje po masi pod 85% bombaža, nepripravljena za prodajo na drobno		
	- Enojna preja iz nečesanih vlaken:		
5206 11 000	-- številke 714,29 deciteksov ali več (metrične številke Nm do 14)	-	pr
5206 12 000	-- številke od 232,56 do 714,29 deciteksov (metrične številke Nm nad 14 do 43)	-	pr
5206 13 000	-- številke od 192,31 do 232,56 deciteksov (metrične številke Nm nad 43 do 52)	-	pr
5206 14 000	-- številke od 125 do 192,31 deciteksov (metrične številke Nm nad 52 do 80)	-	pr
5206 15	-- številke pod 125 deciteksov (metrične številke Nm nad 80):		
5206 15 100	--- številke pod 125 deciteksov, vendar vsaj 83,33 deciteksov (metrične številke Nm nad 80 do 120)	-	pr
5206 15 900	--- številke pod 83,33 deciteksov (metrične številke Nm nad 120)	-	pr
	- Enojna preja iz česanih vlaken:		
5206 21 000	-- številke 714,29 deciteksov ali več (metrične številke Nm do 14)	-	pr
5206 22 000	-- številke od 232,56 do 714,29 deciteksov (metrične številke Nm nad 14 do 43)	-	pr
5206 23 000	-- številke od 192,31 do 232,56 deciteksov (metrične številke Nm nad 43 do 52)	-	pr
5206 24 000	-- številke od 125 do 192,31 deciteksov (metrične številke Nm nad 52 do 80)	-	pr
5206 25	-- številke pod 125 deciteksov (metrične številke Nm nad 80):		
5206 25 100	--- številke pod 125 deciteksov, vendar vsaj 83,33 deciteksov (metrične številke Nm nad 80 do 120)	-	pr

5206 25 900	--- številke pod 83,33 deciteksov (metrične številke Nm nad 120)	-	pr
5208	Bombažne tkanine, ki vsebujejo po masi 85% ali več bombaža, mase do 200 g/m ²		
	- Nebeljene:		
5208 11	-- v platnovi vezavi, mase do 100 g/m ² :		
5208 11 100	--- tkanine za proizvodnjo povojev in medicinske gaze	m ²	pr
5208 11 900	--- druge	m ²	pr
5208 12	-- v platnovi vezavi, mase nad 100 g/m ² :		
	--- v platnovi vezavi, z maso nad 100 g/m ² , do vključno 130 g/m ² , in širine:		
5208 12 110	---- do vključno 115 cm	m ²	pr
5208 12 130	---- nad 115 cm do vključno 145 cm	m ²	pr
5208 12 150	---- nad 145 cm do vključno 165 cm	m ²	pr
5208 12 190	---- nad 165 cm	m ²	pr
	--- v platnovi vezavi, z maso nad 130 g/m ² , širine:		
5208 12 910	---- do vključno 115 cm	m ²	pr
5208 12 930	---- nad 115 cm do vključno 145 cm	m ²	pr
5208 12 950	---- nad 145 cm do vključno 165 cm	m ²	pr
5209	Bombažne tkanine, ki vsebujejo po masi 85% ali več bombaža, mase nad 200 g/m ²		
	- Nebeljene:		
5209 11 000	-- v platnovi vezavi	m ²	pr
5209 12 000	-- trinitni ali štirinitni keper, vključno križni keper	m ²	pr
5209 19 000	-- druge tkanine	m ²	pr
	- Beljene:		
5209 21 000	-- v platnovi vezavi	m ²	pr
5209 22 000	-- trinitni ali štirinitni keper, vključno križni keper	m ²	pr
5209 29 000	-- druge tkanine	m ²	pr
	- Barvane:		
5209 31 000	-- v platnovi vezavi	m ²	pr
5209 32 000	-- trinitni ali štirinitni keper, vključno križni keper	m ²	pr
5209 39 000	-- druge tkanine	m ²	pr
	- Iz preje različnih barv:		
5209 41 000	-- v platnovi vezavi	m ²	pr
5209 42 000	-- tkanine za kavbojke (jeans) – denim	m ²	pr
5209 43 000	-- druge tkanine iz trinitnega ali štirinitnega kepra, vključno križni keper	m ²	pr
5209 49	-- druge tkanine:		
5209 49 100	--- jacquard tkanine širine nad 115 cm do vključno 140cm	m ²	pr
5209 49 900	--- druge	m ²	pr
	- Tiskane:		
5209 51 000	-- v platnovi vezavi	m ²	pr
5209 52 000	-- trinitni ali štirinitni keper, vključno križni keper	m ²	pr
5209 59 000	-- druge tkanine	m ²	pr
5210	Bombažne tkanine, ki vsebujejo po masi pod 85% bombaža, v mešanici pretežno ali samo z umetnimi ali sintetičnimi vlakni, mase do 200 g/m ²		
	- Nebeljene:		
5210 11	-- v platnovi vezavi:		
5210 11 100	--- širine do vključno 165 cm	m ²	pr
5210 11 900	--- širine nad 165 cm	m ²	pr
5210 12 000	-- trinitni ali štirinitni keper, vključno križni keper	m ²	pr
5210 19 000	-- druge tkanine	m ²	pr
	- Beljene:		
5210 21	-- v platnovi vezavi:		

5210 21 100	--- širine do vključno 165 cm	m ²	pr
5210 21 900	--- širine nad 165 cm	m ²	pr
5210 22 000	-- trinitni ali štirinitni keper, vključno križni keper	m ²	pr
5210 29 000	-- druge tkanine	m ²	pr
	– Barvane:		
5210 31	-- v platnovi vezavi:		
5210 31 100	--- širine do vključno 165 cm	m ²	pr
5210 31 900	--- širine nad 165 cm	m ²	pr
5210 32 000	-- trinitni ali štirinitni keper, vključno križni keper	m ²	pr
5210 39 000	-- druge tkanine	m ²	pr
	– Iz raznobarvne preje:		
5210 41 000	-- v platnovi vezavi	m ²	pr
5210 42 000	-- trinitni ali štirinitni keper, vključno križni keper	m ²	pr
5210 49 000	-- druge tkanine	m ²	pr
	– Tiskane:		
5210 51 000	-- v platnovi vezavi	m ²	pr
5210 52 000	-- trinitni ali štirinitni keper, vključno križni keper	m ²	pr
5210 59 000	-- druge tkanine	m ²	pr
5211	Bombažne tkanine, ki vsebujejo po masi pod 85% bombaža, v mešanici pretežno ali samo z umetnimi ali sintetičnimi vlakni, mase nad 200 g/m ²		
	– Nebeljene:		
5211 11 000	-- v platnovi vezavi	m ²	pr
5211 12 000	-- trinitni ali štirinitni keper, vključno križni keper	m ²	pr
5211 19 000	-- druge tkanine	m ²	pr
	– Beljene:		
5211 21 000	-- v platnovi vezavi	m ²	pr
5211 22 000	-- trinitni ali štirinitni keper, vključno križni keper	m ²	pr
5211 29 000	-- druge tkanine	m ²	pr
	– Barvane:		
5211 31 000	-- v platnovi vezavi	m ²	pr
5211 32 000	-- trinitni ali štirinitni keper, vključno križni keper	m ²	pr
5211 39 000	-- druge tkanine	m ²	pr
	– Iz raznobarvne preje:		
5211 41 000	-- v platnovi vezavi	m ²	pr
5211 42 000	-- tkanine za kavbojke (jeans) – denim	m ²	pr
5211 43 000	-- druge tkanine iz trinitnega ali štirinitnega kepra, vključno križni keper	m ²	pr
5211 49	-- druge tkanine:		
5211 49 100	--- jacquard tkanine	m ²	pr
5211 49 900	--- druge	m ²	pr
	– Tiskane:		
5211 51 000	-- v platnovi vezavi	m ²	pr
5211 52 000	-- trinitni ali štirinitni keper, vključno križni keper	m ²	pr
5211 59 000	-- druge tkanine	m ²	pr
5309	Lanene tkanine		
	– Ki vsebujejo po masi 85% ali več lanu:		
5309 11	-- nebeljene ali beljene:		
	--- nebeljene, z maso:		
5309 11 110	---- do vključno 400 g/m ²	m ²	pr
5309 11 190	---- nad 400 g/m ²	m ²	pr
5309 11 900	--- beljene	m ²	pr

5309 19	-- druge:		
5309 19 100	--- barvane ali iz raznobarvnih prej	m ²	pr
5309 19 900	--- tiskane	m ²	pr
	– Ki vsebujejo po masi do 85% lanu:		
5309 21	-- nebeljene ali beljene:		
5309 21 100	--- nebeljene	m ²	pr
5309 21 900	--- beljene	m ²	pr
5309 29	-- druge:		
5309 29 100	--- barvane ali iz raznobarvnih prej	m ²	pr
5309 29 900	--- potiskane	m ²	pr
5402	Preja iz sintetičnih filamentov (razen sukanca za šivanje), nepripravljena za prodajo na drobno, vključno sintetične monofilamente številke pod 67 deciteksov		
	– Teksturirana preja:		
5402 33	-- iz poliestra:		
5402 33 100	--- številke na eno nit največ 14 teksov	–	pr
5402 33 900	--- številke na eno nit nad 14 teksov	–	pr
5402 39	-- druga:		
5402 39 100	--- iz polipropilena	–	pr
5402 39 900	--- druga	–	pr
	– Druga preja, enojna nesukana ali vpredena, do 50 zavojev na meter:		
5402 41	-- iz najlona ali drugih poliamidov:		
5402 41 100	--- številke največ 7 teksov	–	pr
5402 41 300	--- številke nad 7 teksov, vendar največ 33 teksov	–	pr
5402 42 000	-- iz poliestrov, delno orientiranih	–	pr
5402 43	-- iz poliestrov, druga:		
5402 43 100	--- številke največ 14 teksov	–	pr
5402 43 900	--- številke nad 14 teksov	–	pr
5402 49	-- druga:		
5402 49 100	--- elastomerna	–	pr
	--- drugo:		
5402 49 990	---- druge	–	pr
5403	Preja iz umetnih filamentov (razen sukanca za šivanje), nepripravljena za prodajo na drobno, vključno z umetnimi monofilamenti številke manj kot 67 deciteksov		
	– Druga preja, enojna:		
5403 31 000	-- iz viskoznega rajona, brez zavojev ali do 120 zavojev na meter	–	pr
	– Druga preja, dvojna, večnitna ali pramenska:		
5403 41 000	-- iz viskoznega rajona	–	pr
5403 49 000	-- druga	–	pr
5407	Tkanine iz preje iz sintetičnih filamentov, vključno tkanine, dobljene iz izdelkov iz tar. št. 5404		
	– Druge tkanine, ki vsebujejo po masi 85% ali več filamentov iz najlona ali drugih poliamidov:		
5407 41 000	-- nebeljene ali beljene	m ²	pr
5407 43 000	-- iz preje različnih barv	m ²	pr
	– Druge tkanine:		
5407 92 000	-- barvane	m ²	pr
5408	Tkanine iz preje iz umetnih filamentov, vključno tkanine, dobljene iz izdelkov iz tar. št. 5405		
	– Druge tkanine:		
5408 31 000	-- nebeljene ali beljene	m ²	pr
5408 32 000	-- barvane	m ²	pr
5408 33 000	-- iz raznobarvne preje	m ²	pr
5408 34 000	-- tiskane	m ²	pr
5502 00	Prameni iz umetnih filamentov		

5502 00 900	– Drugi	–	pr
5503	Sintetična vlakna, rezana, nemikana, nečesana in ne drugače pripravljena za predenje		
5503 10	– Iz najlona ali drugih poliamidov:		
	– – iz aramidov:		
5503 10 110	– – – velike trdnosti	–	pr
5503 10 900	– – druga	–	pr
5503 20 000	– Iz poliestra	–	pr
5503 30 000	– Akrilna ali modakrilna	–	pr
5504	Umetna vlakna, rezana, nemikana, nečesana in ne drugače pripravljena za predenje		
5504 10 000	– Iz viskozne rajona	–	pr
5506	Sintetična vlakna, rezana, mikana, česana ali drugače pripravljena za predenje		
5506 90	– Druga:		
	– – druga:		
5506 90 910	– – – iz polipropilena	–	pr
5507 00 000	Umetna vlakna, rezana, mikana, česana ali drugače pripravljena za predenje	–	pr
5509	Preja (razen sukanca za šivanje) iz rezanih sintetičnih vlaken, nepripravljena za prodajo na drobno		
	– Druga preja iz rezanih akrilnih ali modakrilnih vlaken:		
5509 69 000	– – druga	–	pr
5510	Preja (razen sukanca za šivanje) iz rezanih umetnih vlaken, nepripravljena za prodajo na drobno		
	– Ki vsebuje po masi 85% ali več rezanih umetnih vlaken:		
5510 12 000	– – dvojna, večnitna ali pramenska preja	–	pr
5510 30 000	– Druga preja, v mešanici pretežno ali samo z bombažem	–	pr
5513	Tkanine iz rezanih sintetičnih vlaken, ki vsebujejo po masi pod 85% teh vlaken, v mešanici pretežno ali samo z bombažem, mase do vključno 170 g/m ²		
	– Barvane:		
5513 22 000	– – trinitni ali štirinitni keper, vključno križni keper iz rezanih poliestrskih vlaken	m ²	pr
5515	Druge tkanine iz rezanih sintetičnih vlaken		
	– Iz rezanih akrilnih ali modakrilnih vlaken:		
5515 21	– – v mešanici pretežno ali samo z umetnimi ali sintetičnimi filamenti:		
5515 21 100	– – – nebeljene ali beljene	m ²	pr
5515 21 300	– – – tiskane	m ²	pr
5515 21 900	– – – druge	m ²	pr
5601	Vata iz tekstilnih materialov in izdelki iz vate; tekstilna vlakna, dolga do 5 mm (kosmiči); prah in nopki – vlaknati vozlički		
5601 30 000	– Tekstilni kosmiči, prah in nopki	–	pr
5602	Klobučevina, vključno z impregnirano, prevlečeno ali laminirano		
	– Druga klobučevina, neimpregnirana, neprevlečena, neprekrta ali nelaminirana:		
5602 21 000	– – iz volne ali fine živalske dlake	–	pr
5602 90 000	– Drugo	–	pr
5604	Niti in kord iz gume, prekrit s tekstilnim materialom; tekstilna preja, trakovi in podobno iz tar.št. 5404 in 5405, impregnirani, prevlečeni, prekriti, obloženi z gumo ali plastično maso		
5604 10 000	– Niti in kord iz gume, prekriti s tekstilnim materialom	–	pr
5604 20 000	– Poliestrske, najlon in druge poliamidne preje in preje iz viskozne svile, velike jakosti, impregnirane ali prevlečene	–	pr
5604 90 000	– Drugo	–	pr
5608	Vozlani mrežasti izdelki iz motvozov, vrvi ali konopcev; zgotovljene ribiške mreže in druge zgotovljene mreže iz tekstilnega materiala		
5608 90 000	– Drugo	–	pr
5702	Preproge in druga talna prekrivala, tkana, vendar netaftirana, nekosmičena, dokončana ali nedokončana, vključno “kelim”, “šumak”, “karamani” in podobna ročno tkana prekrivala		
	– Druga, z lasasto površino, nedokončana:		

5702 31	-- iz volne ali fine živalske dlake:		
5702 31 100	--- axminster	m ²	pr
5702 31 300	--- wilton	m ²	pr
5702 31 900	--- druga	m ²	pr
5705 00	Druge preproge in druga talna prekrivala iz tekstila, dokončana ali nedokončana		
5705 00 100	- Iz volne ali fine živalske dlake	m ²	pr
	- Iz sintetičnih ali umetnih tekstilnih surovin:		
5705 00 310	-- ploščice s površino do največ 0,3 m ²	m ²	pr
5705 00 390	-- druga	m ²	pr
5705 00 900	- Iz drugih tekstilnih surovin	m ²	pr
5801	Tkanine z zankasto oz. lakasto površino in tkanine iz ženijske preje, razen tkanin iz tar.št. 5802 in 5806		
	- Iz umetnih ali sintetičnih vlaken:		
5801 31 000	-- tkanine z nerazrezanimi zankami po votku	m ²	pr
5801 33 000	-- druge tkanine z razrezanimi zankami po votku	m ²	pr
5902	Kord tkanine za avtomobilске plašče iz preje iz najlona, poliestra ali viskozneга rajona, velike trdnosti		
5902 10	- Iz najlona in drugih poliamidov:		
5902 10 100	-- impregnirane z gumo	-	pr
5902 20	- Iz poliestrov:		
5902 20 100	-- impregnirane z gumo	-	pr
5902 90	- Druge:		
5902 90 100	-- impregnirane z gumo	-	pr
5903	Tekstilne tkanine, impregnirane, premazane, prevlečene ali prekrte ali laminirane s plastičnimi masami, razen tistih iz tar.št. 5902		
5903 10	- S polivinilkloridom:		
5903 10 100	-- impregnirane	m ²	pr
5903 10 900	-- premazane, prevlečene ali laminirane	m ²	pr
5903 20	- S poliuretanom:		
5903 20 100	-- impregnirane	m ²	pr
5903 20 900	-- premazane, prevlečene ali laminirane	m ²	pr
5903 90	- Druge:		
5903 90 100	-- impregnirane	m ²	pr
	-- premazane, prevlečene ali laminirane:		
5903 90 910	--- s celuloznimi derivati ali drugimi plastičnimi snovmi, s tkanino na licu	m ²	pr
5903 90 990	--- druge	m ²	pr
5906	Gumirani tekstilni materiali, razen tistih iz tar. št. 5902		
	- Drugi:		
5906 99	-- drugo:		
5906 99 900	--- drugo	-	pr
5911	Tekstilni izdelki in predmeti za tehnične namene, navedeni v 7. opombi k temu poglavju		
	- Tekstilne tkanine in klobočevina, brezkončne ali z elementi za spajanje, ki se uporabljajo pri strojih za proizvodnjo papirja ali pri podobnih strojih (npr. za celulozo ali azbest cement)		
5911 31	-- mase manj kot 650 g/m ² :		
	--- svilene ali iz umetnih in sintetičnih vlaken:		
5911 31 110	---- tekstilne tkanine, podložene ali nepodložene s klobočevino, iz sintetičnih vlaken, ki se uporabljajo v strojih za izdelavo papirja	m ²	pr
5911 40 000	- Tkanine za precejanje in stiskanje, ki se uporabljajo v stiskalnicah za olje in podobno, vključno tkanine, izdelane iz človeških las	-	pr
6001	Plišasti materiali, vključno z dolgolasastimi in bukle materiali, pleteni in kvačkani		
	- Bukle (zankasti) materiali:		
6001 21 000	-- iz bombaža	-	pr

6001 22 000	-- iz umetnih ali sintetičnih vlaken	–	pr
6001 29	-- iz drugih tekstilnih surovin:		
6001 29 100	--- iz volne ali fine živalske dlake	–	pr
6001 29 900	--- drugi	–	pr
6305	Vreče in vrečke za pakiranje blaga		
	– Iz umetnih tekstilnih materialov:		
6305 32	-- fleksibilne vreče:		
	--- iz polietilenskih ali polipropilenskih trakov ali podobnih oblik:		
6305 32 110	---- pletene ali kvačkane	–	pr
6305 33	-- druge, iz polietilenskih ali propilenskih trakov ali podobnih oblik:		
6305 33 100	--- pletene ali kvačkane	–	pr
6603	Deli, okraski in pribor izdelkov iz tar.št. 6601 in 6602		
6603 10 000	– Držaji	–	pr
6603 20 000	– Ogrodja za dežnike, vključno montirana ogrodja na palicah	–	pr
6802	Obdelan kamen za spomenike in stavbe (razen iz skrilavcev) in izdelki iz njega, razen izdelkov iz tar.št. 6801; kockice za mozaik in podobno iz naravnega kamna (vključno tudi iz skrilavcev) na podlogi ali brez podloge; umetno obarvana zrna, luskine in prah iz naravnega kamna (vključno iz skrilavcev)		
	– Drug kamen za spomenike in stavbe in izdelki iz njega, grobo rezan ali razžagan, z ravno		
	– izravnano površino:		
6802 22 000	-- drug apnenčev kamen	–	pr
6803 00	Skrilavec, obdelan, izdelki iz skrilavca ali aglomeriranega skrilavca		
6803 00 100	– Strešne in zidne plošče	–	pr
6803 00 900	– Drugo	–	pr
6902	Ognjevarna opeka, bloki, ploščice in podobni ognjevarni keramični izdelki za vgraditev, razen tistih iz silikatne fosilne moke ali podobnih silikatnih zemljin		
6902 20	– Ki vsebujejo po masi več kot 50% glinice (Al_2O_3), silicijevega dioksida (SiO_2) ali mešanice ali spojin teh izdelkov:		
6902 20 100	-- ki vsebujejo 93% ali več silicijevega dioksida (SiO_2) po masi	–	pr
	-- drugo:		
6902 20 910	--- ki po masi vsebujejo več kot 7%, vendar do 45% aluminijevega oksida (Al_2O_3)	–	pr
6902 20 990	--- drugo	–	pr
6902 90 000	– Drugo	–	pr
6903	Drugi ognjevarni keramični izdelki (npr.: retorte, talilni lonci, ponve, brizgalne šobe- izlivalniki, čepi, podloge, kadi, cevi, obloge in palice), razen iz silikatne fosilne moke ali iz podobne silikatne zemljine		
6903 10 000	– Ki vsebujejo po masi več kot 50% grafita ali drugih oblik ogljika ali iz mešanic teh izdelkov	–	pr
6903 20	– Ki vsebujejo po masi več kot 50% glinice (Al_2O_3) ali mešanice ali spojine glinice ali silicijevega dioksida (SiO_2):		
6903 20 900	-- ki po masi vsebujejo 45% ali več aluminijevega oksida (Al_2O_3)	–	pr
6903 90	– Drugo:		
6903 90 100	-- ki po masi vsebujejo več kot 25%, vendar do 50% grafita ali drugih oblik ogljika ali mešanic teh snovi	–	pr
6903 90 200	-- ki po masi vsebujejo, posamično ali skupaj, nad 50% elementov Mg, Ca ali Cr, izraženih kot MgO , CaO ali Cr_2O_3	–	pr
6906 00 000	Keramične cevi, odvodi, žlebovi in pribor za cevi	–	pr
7002	Steklo v obliki krogel (razen kroglic iz tar. št. 7018), palic ali cevi, neobdelano		
	– Cevi:		
7002 31 000	-- iz taljenega kremenca ali drugega taljenega silicijevega dioksida	–	pr
7004	Vlečeno ali pihano steklo, v obliki listov ali plošč s plastjo za absorpcijo ali refleksijo ali brez, toda drugače neobdelano		
7004 90	– Drugo steklo:		
	-- drugo, debeline:		

7004 90 920	--- do vključno 2,5 mm	m ²	pr
7004 90 980	--- nad 2,5 mm	m ²	pr
7007	Varnostno steklo iz kaljenega ali plastnega stekla		
	– Plastno varnostno steklo:		
7007 21	-- velikosti in oblik, primernih za vgraditev v vozila, letala, vesoljske ladje ali plovila:		
	--- drugo:		
7007 21 910	---- velikosti in oblike, ustrezne za vgradnjo v motorna vozila	–	pr
7009	Steklena ogledala, z okvirom ali brez njega, vključno tudi vzvratna ogledala		
7009 10 000	– Vzvratna ogledala (ogledala za vozila)	kos	pr
	– Drugo:		
7010	Baloni, steklenice, kozarci, lonci, fiole, ampule in druge posode iz stekla, za transport ali pakiranje blaga; stekleni kozarci za vlaganje, čepi, pokrovi in druga zapirala, iz stekla		
7010 10 000	– Ampule	kos	pr
7019	Steklena vlakna (vključno s stekleno volno) in izdelki iz njih (npr. preja, tkanine)		
	– Trakovi iz steklenih vlaken, roving preja in rezane niti:		
7019 11 000	-- rezane niti dolžine 50 mm ali manj	–	pr
7019 12 000	-- roving prediva	–	pr
7019 19	-- drugo:		
7019 19 100	---- iz filamentov	–	pr
7019 19 900	---- iz rezanih vlaken	–	pr
	– Tančice (voal), mreže, rogoznice, žimnice, plošče in podobni netkani izdelki:		
7019 31 000	-- rogoznice	–	pr
7019 32 000	-- tančice (voal)	–	pr
7019 40 000	– Tkanine, narejene iz roving prediva	–	pr
	– Druge tkanine:		
7019 51	-- širine ne več kot 30 cm:		
7019 51 100	---- iz filamentov	–	pr
7019 51 900	---- iz rezanih vlaken	–	pr
7019 52 000	-- širine več kot 30 cm, navadno tkane, ki so težke manj kot 250 g/m ² , iz filamentov, ki na eno nit merijo več kot 136 teksov	–	pr
7019 59	-- drugo:		
7019 59 100	---- iz filamentov	–	pr
7019 59 900	---- iz rezanih vlaken	–	pr
7019 90	– Drugo:		
7019 90 100	-- netekstilna vlakna v razsutem stanju	–	pr
7019 90 300	-- podloge in zaščitna ogrodja za izolacijske cevi	–	pr
	– drugo:		
7019 90 910	---- iz tekstilnih vlaken	–	pr
7019 90 990	---- drugo	–	pr
7104	Sintetični ali rekonstruirani dragi ali poldragi kamni, obdelani ali neobdelani, nesortirani ali sortirani, toda nenanzani, nemontirani, nevdelani; nesortirani sintetični ali rekonstruirani dragi ali poldragi kamni, začasno nanizani zaradi lažjega transporta		
7104 90 000	– Drugi	g	pr
7201	Grodelj in zrcalovina, v štrucah, blokih in drugih primarnih oblikah		
7201 10	– Nelegirani grodelj, ki vsebuje do 0,5 ut.% fosforja:		
	– ki vsebuje vsaj 0,4 ut.% mangana:		
7201 10 110	---- ki vsebuje 1 ut.% ali manj silicija	–	pr
7201 10 190	---- ki vsebuje več kot 1 ut.% silicija	–	pr
7201 10 300	-- ki vsebuje vsaj 0,1 ut.%, vendar pod 0,4 ut.% mangana	–	pr
7201 10 900	-- ki vsebuje pod 0,1 ut.% mangana	–	pr
7201 50	– Legirani grodelj; zrcalovina:		
7201 50 900	-- drugo	–	pr

7202	Ferozlitine		
7202 30 000	– Ferro- siliko- mangan	–	pr
	– Ferro- krom:		
7202 41	– – ki vsebuje več kot 4 ut.% ogljika:		
7202 41 100	– – – ki vsebuje več kot 4 ut.%, vendar največ 6 ut.% ogljika	–	pr
	– – – ki vsebuje nad 6 ut.% ogljika:		
7202 41 910	– – – – ki vsebuje do vključno 60 ut.% kroma	–	pr
7202 41 990	– – – – ki vsebuje nad 60 ut.% kroma	–	pr
7202 49	– – drugo:		
7202 49 100	– – – ki vsebuje največ 0,05 ut.% ogljika	–	pr
7202 49 500	– – – ki vsebuje nad 0,05 ut.%, vendar največ 0,5 ut.% ogljika	–	pr
7202 49 900	– – – ki vsebuje nad 0,5 ut.%, vendar največ 4 ut.% ogljika	–	pr
7202 50 000	– Ferro- siliko- krom	–	pr
7202 70 000	– Ferro- molibden	–	pr
7202 80 000	– Ferro- volfram in fero- siliko- volfram:	–	pr
	– Druge:		
7202 91 000	– – fero- titan in fero- siliko- titan:	–	pr
7202 92 000	– – fero- vanadij	–	pr
7202 93 000	– – fero- niobij	–	pr
7202 99	– – drugo:		
	– – – fero- fosfor:		
7202 99 110	– – – – ki vsebuje nad 3 ut.%, vendar pod 15 ut.% fosforja	–	pr
7202 99 190	– – – – ki vsebuje 15 ut.% ali več fosforja	–	pr
7202 99 300	– – – fero- siliko- magnezij	–	pr
7206	Železo in nelegirano jeklo, v ingotih ali drugih primarnih oblikah (razen železa iz tar.št. 7203)		
7206 10 000	– Ingoti	–	pr
7206 90 000	– Drugo	–	pr
7207	Polizdelki iz železa ali nelegiranega jekla		
	– Ki vsebujejo manj kot 0,25 ut.% ogljika:		
7207 11	– – s pravokotnim (vključno s kvadratnim) prečnim prerezom, širine, ki je manjša od dvojne debeline:		
	– – – valjani ali kontinuirno vlti:		
7207 11 110	– – – – iz avtomatnega jekla	–	pr
	– – – – drugi:		
7207 11 140	– – – – – debeline največ 130 mm	–	pr
7207 11 160	– – – – – debeline več kot 130 mm	–	pr
7207 11 900	– – – kovani	–	pr
7207 12	– – drugi s pravokotnim (razen kvadratnega) prečnim prerezom:		
7207 12 100	– – – valjani ali kontinuirno vlti	–	pr
7207 12 900	– – – kovani	–	pr
7207 19	– – drugi:		
	– – – s krožnim ali mnogokotnim prečnim prerezom:		
	– – – – valjani ali kontinuirno vlti:		
7207 19 110	– – – – – iz avtomatnega jekla	–	pr
	– – – – – drugi:		
7207 19 140	– – – – – kontinuirno vlti	–	pr
7207 19 160	– – – – – drugi	–	pr
7207 19 190	– – – – kovani	–	pr
	– – – surovci za kotnike in profile:		
7207 19 310	– – – – valjani ali kontinuirno vlti	–	pr
7207 19 390	– – – – kovani	–	pr
7207 19 900	– – – drugi	–	pr

7207 20	– Ki vsebujejo 0,25 ut.% ali več ogljika: – – s pravokotnim (vključno s kvadratnim) prečnim prerezom širine, ki je manjša od dvojne debeline: – – – valjani ali kontinuirno vlti:		
7207 20 110	– – – – iz avtomatnega jekla – – – – drugi, ki vsebujejo:	–	pr
7207 20 150	– – – – – 0,25 ut.% ali več, vendar pod 0,6 ut.% ogljika	–	pr
7207 20 170	– – – – – 0,6 ut.% ali več ogljika	–	pr
7207 20 190	– – – kovani – – drugi, s pravokotnim (razen kvadratnega) prečnim prerezom:	–	pr
7207 20 320	– – – valjani ali kontinuirno vlti	–	pr
7207 20 390	– – – kovani – – krožnega ali mnogokotnega prereza: – – – valjani ali kontinuirno vlti:	–	pr
7207 20 510	– – – – iz avtomatnega jekla – – – – drugi:	–	pr
7207 20 550	– – – – – ki vsebujejo 0,25 ut.% ali več, vendar pod 0,6 ut.% ogljika	–	pr
7207 20 570	– – – – – ki vsebujejo 0,6 ut.% ali več ogljika	–	pr
7207 20 590	– – – kovani – – surovci za kotnike in profile:	–	pr
7207 20 710	– – – valjani ali kontinuirno vlti	–	pr
7207 20 790	– – – kovani	–	pr
7207 20 900	– – drugi	–	pr
7208	Ploščati toplo valjani izdelki iz železa ali nelegiranega jekla, širine 600 mm ali več, neplatirani in neprevlečeni		
7208 10 000	– V kolobarjih, toplo valjani, brez nadaljnje obdelave, z reliefnimi vzorci – Drugi, v kolobarjih, toplo valjani, brez nadaljnje obdelave:	–	pr
7208 37	– – debeline 4,75 mm ali več, toda manj kot 4,75 mm:		
7208 37 100	– – – za ponovno valjanje	–	pr
7208 40	– Ne v kolobarjih, toplo valjani brez nadaljnje obdelave, z reliefnimi vzorci:		
7208 40 100	– – debeline 2 mm ali več – Drugi, ne v kolobarjih, toplo valjani, brez nadaljnje obdelave:	–	pr
7208 51	– – debeline več kot 10 mm: – – – drugi, debeline: – – – – nad 10 mm, vendar ne več kot 15 mm, širine:		
7208 51 910	– – – – – 2,050 mm ali več – – – – drugi, širine:	–	pr
7208 52 910	– – – – – 2,050 mm ali več	–	pr
7208 90	– Drugi:		
7208 90 100	– – ne dalje obdelan, razen površinske obdelave, in ne rezan v oblike, ki so drugačne od pravokotnih ali kvadratnih	–	pr
7209	Ploščati valjani izdelki iz železa ali nelegiranega jekla, širine 600 mm ali več, hladno valjani (hladno deformirani), neplatirani in neprevlečeni		
7209 90	– Drugi:		
7209 90 100	– – ne dalje obdelan, razen površinske obdelave, in ne rezan v oblike, ki so drugačne od pravokotnih ali kvadratnih	–	pr
7210	Ploščati valjani izdelki iz železa ali nelegiranega jekla, širine 600 mm ali več, platirani ali prevlečeni – Platirani ali prevlečeni s kositrom:		
7210 11	– – debeline 0,5 mm ali več:		
7210 11 100	– – – ne dalje obdelan, razen površinske obdelave, in ne rezan v oblike, ki so drugačne od pravokotnih ali kvadratnih	–	pr
7210 11 900	– – – drugi	–	pr
7210 12	– – debeline do 0,5 mm: – – – ne dalje obdelan, razen površinske obdelave, in ne rezan v oblike, ki so drugačne od pravokotnih kvadratnih:		

7210 12 110	---- pokositrena pločevina	–	pr
7210 12 190	---- drugo	–	pr
7210 12 900	---- drugi	–	pr
7210 20	– Platirani ali prevlečeni s svincem, vključno tudi prevlečene z zlitino svinca in kositra:		
7210 20 100	-- ne dalje obdelan, razen površinske obdelave, in ne rezan v oblike, ki so drugačne od pravokotnih ali kvadratnih	–	pr
7210 20 900	-- drugi	–	pr
7210 30	– Elektrolitsko platirani ali prevlečeni s cinkom:		
7210 30 100	---- ne dalje obdelan, razen površinske obdelave, in ne rezan v oblike, ki so drugačne od pravokotnih ali kvadratnih	–	pr
7210 30 900	---- drugi	–	pr
	– Drugače platirani prevlečeni s cinkom:		
7210 41	-- valoviti:		
7210 41 100	---- ne dalje obdelan, razen površinske obdelave, in ne rezan v oblike, ki so drugačne od pravokotnih ali kvadratnih	–	pr
7210 41 900	---- drugi	–	pr
7210 49	-- drugi:		
7210 49 100	---- ne dalje obdelan, razen površinske obdelave, in ne rezan v oblike, ki so drugačne od pravokotnih ali kvadratnih	–	pr
7210 49 900	---- drugi	–	pr
7210 50	– Platirani ali prevlečeni s kromovimi oksidi ali s kromom in kromovimi oksidi:		
7210 50 100	-- ne dalje obdelan, razen površinske obdelave, in ne rezan v oblike, ki so drugačne od pravokotnih ali kvadratnih	–	pr
7210 50 900	-- drugi	–	pr
	– Platirani ali prevlečeni z aluminijem:		
7210 61	-- platirani ali prevlečeni z zlitino aluminija in cinka	–	pr
7210 61 100	---- ne dalje obdelan, razen površinske obdelave, in ne rezan v oblike, ki so drugačne od pravokotnih ali kvadratnih	–	pr
7210 61 900	---- drugi	–	pr
7210 69	-- drugi:		
7210 69 100	---- ne dalje obdelan, razen površinske obdelave, in ne rezan v oblike, ki so drugačne od pravokotnih ali kvadratnih	–	pr
7210 69 900	---- drugi	–	pr
7210 70	– Pobarvani, lakirani ali prevlečeni s plastično maso:		
	-- ne dalje obdelan, razen površinske obdelave, in ne rezan v oblike, ki so drugačne od pravokotnih ali kvadratnih:		
7210 70 390	---- drugo	–	pr
7210 70 900	-- drugi	–	pr
7210 90	– Drugi:		
7210 90 100	-- prevlečeni s srebrom ali zlatom, platino ali emajlirani	–	pr
	-- drugi:		
	---- ne dalje obdelan, razen površinske obdelave, vključno s prevlekanjem z drugimi kovinami (npr. pokositran, pocinkan, pobakren, pozlačen ipd.) in ne rezan v oblike, ki so drugačne od pravokotnih ali kvadratnih		
7210 90 310	---- platirani	–	pr
7210 90 330	---- prevlečeni s kositrom in tiskani	–	pr
7210 90 380	---- drugi	–	pr
7210 90 900	---- drugi	–	pr
7212	Ploščati valjani izdelki iz železa ali nelegiranega jekla, široki manj kot 600 mm, platirani ali prevlečeni		
7212 20	– Elektrolitsko platirani ali prevlečeni s cinkom:		
	-- širine nad 500 mm :		
7212 20 110	---- površinsko obdelani, brez nadaljnje obdelave	–	pr

7212 20 190	--- drugi	–	pr
7212 20 900	-- širine ne več kot 500 mm	–	pr
7212 30	– Drugače platirani ali prevlečeni s cinkom: -- širine nad 500 mm:		
7212 30 110	--- površinsko obdelani, brez nadaljnje obdelave	–	pr
7212 30 190	--- drugi	–	pr
7212 30 900	-- širine ne več kot 500 mm	–	pr
7212 40	– Barvani, lakirani ali prevlečeni s plastično maso:		
7212 40 100	-- pokositrena pločevina, lakirana, brez nadaljnje obdelave -- drugi: --- širine ne več kot 500 mm:	–	pr
7212 40 950	---- platirani ali prevlečeni s kromovimi oksidi ali s kromom in kromovimi oksidi, lakirani	–	pr
7212 40 980	---- drugi	–	pr
7212 50	– Platirani ali prevlečeni na drug način: -- širine nad 500 mm:		
7212 50 100	--- posrebreni, pozlačeni, prevlečeni s platino ali emajlirani ---- površinsko obdelani, brez nadaljnje obdelave:	–	pr
7212 50 310	---- posvinčeni	–	pr
7212 50 510	---- drugi	–	pr
7212 50 580	--- drugi -- širine ne več kot 500 mm: --- prevlečeni ali platirani z aluminijem:	–	pr
7212 50 930	---- prevlečeni ali platirani z zlitinami iz aluminija in cinka	–	pr
7212 50 970	---- drugi	–	pr
7212 50 990	--- drugi	–	pr
7212 60	– Platirani: -- širine nad 500 mm:		
7212 60 110	--- površinsko obdelani, brez nadaljnje obdelave	–	pr
7212 60 190	--- drugi -- širine ne več kot 500 mm: --- površinsko obdelani, brez nadaljnje obdelave:	–	pr
7212 60 910	---- toplo valjani, platirani, brez nadaljnje obdelave	–	pr
7212 60 930	---- drugi	–	pr
7212 60 990	--- drugi	–	pr
7216	Kotniki in drugi profili iz železa ali nelegiranega jekla – Drugi:		
7216 91	-- hladno oblikovani, hladno dodelani iz plosko valjanih izdelkov: --- drugi: ---- platirani ali prevlečeni s cinkom debeline:		
7216 91 300	----- manj kot 2,5 mm	–	pr
7216 91 500	----- 2,5 mm ali več	–	pr
7216 91 900	---- drugi	–	pr
7217	Hladno vlečena žica iz železa ali nelegiranega jekla		
7217 10	– Neplatirana ali neprevlečena, polirana ali nepolirana: – ki vsebuje manj kot 0,25 ut.% ogljika:		
7217 10 100	--- z največjo dimenzijo prečnega prereza manj kot 0,8 mm	–	pr
7217 20	– Platirana ali prevlečena s cinkom:		
7217 20 100	--- z največjo dimenzijo prečnega prereza manj kot 0,8 mm	–	pr
7217 30	– Platirana ali prevlečena z drugimi navadnimi kovinami:		
7217 30 900	-- ki vsebuje 0,6 ut.% ali več ogljika	–	pr

7218	Nerjavno jeklo v ingotih ali drugih primarnih oblikah; polizdelki iz nerjavnega jekla – Drugo:		
7218 91	– s pravokotnim (vključno s kvadratnim) prečnim prerezom:		
7218 91 900	– – – kovani	–	pr
7218 99	– – drugi:		
	– – – s kvadratnim prečnim prerezom:		
7218 99 190	– – – – kovani	–	pr
	– – – – drugi:		
7218 99 200	– – – – valjani ali kontinuirano vlti	–	pr
	– – – – kovani:		
7218 99 910	– – – – – z okroglim ali mnogokotnim prečnim prerezom	–	pr
7218 99 990	– – – – – drugi	–	pr
7222	Druge palice in žica, kotniki in drugi profili iz nerjavnega jekla		
7222 30	– Druge palice:		
7222 30 100	– – toplo valjane, toplo vlečene ali iztiskane, platirane, brez nadaljnje obdelave	–	pr
7222 40	– Kotniki in drugi profili:		
	– – drugi:		
7222 40 300	– – – hladno valjani, hladno vlečeni ali iztiskani, platirani, brez nadaljnje obdelave	–	pr
7302	Deli za železniške in tramvajske tire, iz železa ali jekla; tirnice, vodila in zobate tirnice, kretniški jezički, križišča, spojne palice in drugi deli kretnic, pragovi, tirne vezice, tirna ležišča, klini za tirna ležišča, podložne plošče, pričvrščevalne ploščice, distančne palice, drugi deli, posebej konstruirani za postavljanje, spajanje in pritrjevanje tirnic		
7302 10	– Tirnice:		
7302 10 100	– – elektroprevodne, z deli iz neželeznih kovin	–	pr
7302 30 000	– Kretniški jezički, križišča, spojne palice in drugi deli kretnic	–	pr
7303 00	Cevi in votli profili iz litega železa		
7303 00 100	– Cevi in votli profili, ki se uporabljajo v tlačnih sistemih	–	pr
7303 00 900	– Drugi	–	pr
7304	Cevi in votli profili, brezšivni, iz železa (razen litega železa) ali jekla		
7304 10	– Cevi za naftovode ali plinovode:		
7304 10 100	– – z zunanjim premerom do vključno 168,3 mm	–	pr
7304 10 300	– – z zunanjim premerom nad 168,3 mm, vendar do vključno 406,4 mm	–	pr
7304 10 900	– – z zunanjim premerom nad 406,4 mm	–	pr
	– Drugi, s krožnim prečnim prerezom, iz železa in nelegiranega jekla:		
7304 31	– – hladno vlečeni ali hladno oblikovani (hladno deformirani):		
	– – – – drugi:		
7304 31 910	– – – – – precizno vlečene cevi	–	pr
7304 31 990	– – – – – drugi	–	pr
7304 39	– – drugi:		
7304 39 100	– – – neobdelani, ravni in z enakomerno debelino sten, za uporabo zgolj pri proizvodnji cevi in votlih profilov z drugimi prečnimi prerezi in debelinami sten	–	pr
	– – – – drugi:		
	– – – – – drugi:		
7304 39 300	– – – – – z zunanjim premerom nad 421 mm in z debelino sten nad 10,5 mm	–	pr
	– – – – – – drugi:		
	– – – – – – – navojne cevi (za plinovode):		
7304 39 510	– – – – – – – platirane ali prevlečene s cinkom	–	pr
7304 39 590	– – – – – – – druge	–	pr
	– – – – – – – drugi, z zunanjim premerom:		
7304 39 910	– – – – – – – do vključno 168,3 mm	–	pr
7304 39 930	– – – – – – – nad 168,3 mm, vendar do vključno 406,4 mm	–	pr

7304 39 990	----- nad 406,4 mm	–	pr
	– Drugi, s krožnim prečnim prerezom, iz nerjavnega jekla:		
7304 41	-- hladno vlečeni ali hladno oblikovani (hladno deformirani):		
7304 41 900	--- drugi	–	pr
7304 49	-- drugi:		
7304 49 100	--- neobdelani, ravni in z enakomerno debelino sten, za uporabo zgolj pri proizvodnji cevi in votlih profilov z drugimi prečnimi prerezi in debelinami sten	–	pr
	--- drugi:		
	---- drugi:		
7304 49 910	----- z zunanjim premerom do vključno 406,4 mm	–	pr
7304 49 990	----- z zunanjim premerom nad 406,4 mm	–	pr
	– Drugi, s krožnim prečnim prerezom, iz drugega legiranega jekla:		
7304 51	-- hladno vlečeni ali hladno oblikovani (hladno deformirani):		
	--- ravni in z enakomerno debelino sten, iz legiranega jekla, ki vsebuje vsaj 0,9 ut.%, vendar ne več kot 1,15 ut.% ogljika, vsaj 0,5 ut.%, vendar največ 2 ut.% kroma in največ do 0,5 ut.% molibdena, če ga vsebujejo, dolžine:		
7304 51 110	---- do vključno 4,5 m	–	pr
7304 51 190	---- nad 4,5 m	–	pr
	--- drugi:		
	---- drugi:		
7304 51 910	----- precizne cevi	–	pr
7304 51 990	----- drugi	–	pr
7304 59	-- drugi:		
	--- drugi:		
7304 59 500	---- opremljeni s priborom(fitingi), ustrezni za pretok plina ali tekočine za uporabo v civilnem letalstvu	–	pr
	---- drugi:		
7304 59 910	----- z zunanjim premerom do vključno 168,3 mm	–	pr
7304 59 930	----- z zunanjim premerom nad 168,3 mm, vendar do vključno 406,4 mm	–	pr
7304 59 990	----- z zunanjim premerom nad 406,4 mm	–	pr
7304 90	– Drugi:		
7304 90 900	-- drugi	–	pr
7305	Druge cevi (npr. varjene, kovičene ali zaprte na podoben način), z notranjim in zunanjim krožnim prečnim prerezom, katerega zunanji premer presega 406,4 mm, iz železa ali jekla		
	– Cevi za naftovode ali plinovode:		
7305 11 000	-- vzdolžno varjene, električno obločno	–	pr
7305 12 000	-- druge, vzdolžno varjene	–	pr
7305 19 000	-- druge	–	pr
7305 20	– Zaščitne cevi ("casing"), ki se uporabljajo pri vrtanju za pridobivanje nafte ali plina:		
7305 20 100	-- vzdolžno varjene	–	pr
7305 20 900	-- druge	–	pr
	– Druge, varjene:		
7305 31 000	-- vzdolžno varjene	–	pr
7305 39 000	-- druge	–	pr
7305 90 000	– Druge	–	pr
7306	Druge cevi in votli profili (npr. z odprtimi spoji, varjeni, kovičeni ali zaprti na podoben način), iz železa ali jekla		
7306 10	– Cevi za naftovode ali plinovode:		
	-- vzdolžno varjene, z zunanjim premerom:		
7306 10 110	--- do vključno 168,3 mm	–	pr
7306 10 190	--- več kot 168,3 mm, vendar do vključno 406,4 mm	–	pr
7306 10 900	-- spiralno varjene	–	pr

7306 20 000	– Zaščitne cevi (“casing”) in proizvodne cevi (“tubing”), ki se uporabljajo pri vrtnanju za pridobivanje nafte ali plina	–	pr
7306 40	– Drugi, varjeni, s krožnim prečnim prerezom, iz nerjavnega jekla: – – drugi:		
7306 40 910	– – – hladno vlečeni ali hladno oblikovani (hladno deformirani)	–	pr
7306 40 990	– – – drugi	–	pr
7306 50	– Drugi, varjeni, s krožnim prečnim prerezom, iz drugih legiranih jekel: – – drugi:		
7306 50 910	– – – precizne cevi	–	pr
7306 50 990	– – – drugi	–	pr
7312	Vpredena žica, vrvi in kabli, pleteni trakovi ipd., iz železa ali jekla, ki niso električno izolirani		
7312 10	– Vpredena žica, vrvi in kabli: – – drugi: – – – drugi, z največjim prečnim prerezom: – – – – nad 3 mm:		
7312 10 510	– – – – – platinirani ali prevlečeni z zlitinami bakra in cinka	–	pr
7316 00 000	Kavlji (sidra), kljuge in njihovi deli, iz železa ali jekla	–	pr
7318	Vijaki, matice, tirni vijaki (tirfoni), vijaki s kavljem, kovice, klini za natezanje, razcepke, podložke (vključno vzmetne podložke) in podobni izdelki, iz železa ali jekla – Izdelki z navojem:		
7318 12	– – drugi lesni vijaki:		
7318 12 100	– – – iz nerjavnega jekla	–	pr
7318 12 900	– – – drugi	–	pr
7318 13 000	– – vijaki s kavljem in vijaki z obročem	–	pr
7320	Vzmeti in peresa, iz železa ali jekla		
7320 20	– Vijračne vzmeti: – – druge:		
7320 20 890	– – – druge	–	pr
7325	Drugi liti izdelki iz železa ali jekla – Drugi:		
7325 91 000	– – krogle in podobni izdelki za mletje	–	pr
7409	Plošče, pločevine in trakovi iz bakra, debeline več kot 0,15 mm		
7409 90	– Iz drugih bakrovih zlitin:		
7409 90 100	– – v kolobarjih	–	pr
7409 90 900	– – drugo	–	pr
7507	Cevi in pribor (fitingi) za cevi (npr.: spojnice, kolena, oglavki), iz niklja – Cevi:		
7507 12 000	– – iz nikljevih zlitin	–	pr
7508 00	Drugi nikljevi izdelki		
7508 10 000	– Tkanine, rešetke, mreže in žične ograje, iz nikljeve žice	–	pr
7508 90 000	– Drugo	–	pr
7601	Aluminij, surov		
7601 20	– Aluminijeve zlitine: – – sekundarne:		
7601 20 910	– – – v ingotih ali v tekočem stanju	–	pr
7601 20 990	– – – druge	–	pr
7606	Plošče, pločevine in trakovi iz aluminija, debeline več kot 0,20 mm – Pravokotni (tudi kvadratni):		
7606 12	– – iz aluminijevih zlitin: – – – drugi: – – – – drugi, debeline:		

7606 12 910	----- manj kot 3 mm	–	pr
7610	Konstrukcije (razen montažnih zgradb iz tar. št. 9406) in deli konstrukcij (npr.: mostovi in deli mostov, stolpi, predalčni stebri, strehe, strešna ogrodja, vrata in okna ter okvirji zanje, vratni pragi, ograje in stebri) iz aluminija; pločevine, palice, profili, cevi in podobno, iz aluminija, pripravljeni za uporabo v konstrukcijah		
7610 90	– Drugo:		
7610 90 100	– – mostovi in deli mostov, stolpi in predalčni stebri	–	pr
7614	Vpredena žica, vrvi, pleteni trakovi ipd. iz aluminija, električno neizolirani		
7614 90 000	– Drugo	–	pr
7901	Cink, surov		
	– Nelegiran cink:		
7901 11 000	– – ki vsebuje 99,99 ut.% cinka ali več	–	pr
7901 12	– – ki vsebuje manj kot 99,99 ut.% cinka:		
7901 12 100	– – – ki vsebuje 99,95 ut.% ali več, vendar manj kot 99,99 ut.% cinka	–	pr
7901 12 300	– – – ki vsebuje 98,5 ut.% ali več, vendar manj kot 99,95 ut.% cinka	–	pr
7901 12 900	– – – ki vsebujejo 97,5 ut.% ali več, vendar manj kot 98,5 ut.% cinka	–	pr
7901 20 000	– Cinkove zlitine	–	pr
7903	Cinkov prah in luskine		
7903 10 000	– Cinkov prah	–	pr
7903 90 000	– Drugo	–	pr
8007 00 000	Drugi kositrni izdelki	–	pr
8101	Volfram in volframovi izdelki, vključno z odpadki in ostanki		
8101 10 000	– Prah	–	pr
	– Drugo:		
8101 91	– – surovi volfram, vključno palice, dobljene samo s sintranjem; odpadki in ostanki:		
8101 91 100	– – – surov volfram, vključno s palicami, dobljenimi samo s sintranjem	–	pr
8101 91 900	– – – odpadki in ostanki	–	pr
8101 92 000	– – palice, razen tistih, ki so dobljene samo s sintranjem, profili, plošče, trakovi, pločevine in folije	–	pr
8101 93 000	– – žica	–	pr
8101 99 000	– – drugo	–	pr
8102	Molibden in molibdenovi izdelki, vključno z odpadki in ostanki		
	– Drugo:		
8102 99 000	– – drugo	–	pr
8103	Tantal in tantalovi izdelki, vključno z odpadki in ostanki		
8103 10	– Surovi tantal, vključno palice, dobljene samo s sintranjem; odpadki in ostanki; prah:		
8103 10 100	– – surovi tantal, vključno s palicami, dobljenimi samo s sintranjem; prah	–	pr
8103 10 900	– – odpadki in ostanki	–	pr
8103 90	– Drugo:		
8103 90 100	– – palice, razen tistih, dobljenih samo s sintranjem, profili, žica, plošče, pločevina, trakovi in folije	–	pr
8103 90 900	– – drugo	–	pr
8104	Magnezij in magnezijevi izdelki, vključno z odpadki in ostanki		
	– Surovi magnezij:		
8104 11 000	– – če vsebuje najmanj 99,8 ut.% magnezija	–	pr
8104 19 000	– – drug	–	pr
8104 30 000	– Opilki, ostružki in zrna, sortirani po velikosti; prah	–	pr
8104 90 000	– Drugo	–	pr
8105	Kobaltni mate in drugi vmesni izdelki metalurgije kobalta, kobalt in kobaltovi izdelki, vključno z odpadki in ostanki		
8105 90 000	– Drugo	–	pr
8108	Titan in titanovi izdelki, vključno z odpadki in ostanki		
8108 10	– Surovi titan; odpadki in ostanki; prah:		
8108 10 100	– – surovi titan; prah	–	pr

8108 10 900	-- odpadki in ostanki	–	pr
8108 90	– Drugo:		
	– – drugo:		
8108 90 300	– – – palice, profili in žica	–	pr
8108 90 500	– – – plošče, pločevina, trakovi in folije	–	pr
8108 90 700	– – – cevi in votli profili	–	pr
8108 90 900	– – – drugo	–	pr
8109	Cirkonij in cirkonijevi izdelki, vključno z odpadki in ostanki		
8109 10	– Surovi cirkonij; odpadki in ostanki; prah:		
8109 10 100	-- surovi cirkonij; prah	–	pr
8109 10 900	-- odpadki in ostanki	–	pr
8109 90 000	– Drugo	–	pr
8110 00	Antimon in antimonovi izdelki, vključno z odpadki in ostanki		
	– Surovi antimon; odpadki in ostanki; prah:		
8110 00 110	-- surovi antimon; prah	–	pr
8110 00 190	-- odpadki in ostanki	–	pr
8110 00 900	– Drugo	–	pr
8111 00	Mangan in manganovi izdelki, vključno z odpadki in ostanki		
	– Surovi mangan; odpadki in ostanki; prah:		
8111 00 110	-- surovi mangan; prah	–	pr
8111 00 190	-- odpadki in ostanki	–	pr
8111 00 900	– Drugo	–	pr
8112	Berilij, krom, germanij, vanadij, galij, hafnij, indij, niobij (kolumbij), renij in talij ter izdelki iz teh kovin, vključno z odpadki in ostanki		
	– Berilij:		
8112 11	-- surov; odpadki in ostanki; prah:		
8112 19 000	-- drugo	–	pr
8112 20	– Krom:		
	– – surov; odpadki in ostanki; prah:		
	– – – drugo:		
8112 20 310	– – – – surov; prah	–	pr
8112 20 390	– – – – odpadki in ostanki	–	pr
8112 20 900	-- drugo	–	pr
8112 30	– Germanij:		
8112 30 200	-- surov; prah	–	pr
8112 30 400	-- odpadki in ostanki	–	pr
8112 30 900	-- drugo	–	pr
8112 40	– Vanadij:		
	– – surov; odpadki in ostanki; prah		
8112 40 110	– – – surov; prah	–	pr
8112 40 190	– – – odpadki in ostanki	–	pr
8112 40 900	-- drugo	–	pr
	– Drugo:		
8112 91	-- surovi; odpadki in ostanki; prah:		
8112 91 100	– – – hafnij	–	pr
	– – – niobij; renij:		
8112 91 310	– – – – surov; prah	–	pr
8112 91 390	– – – – odpadki in ostanki	–	pr
	– – – galij; indij; talij:		
8112 91 500	– – – – odpadki in ostanki	–	pr
	– – – – drugi:		

8112 91 810	----- indij	–	pr
8112 91 890	----- galij; talij	–	pr
8112 99	-- drugo:		
8112 99 100	--- hafnij	–	pr
8112 99 300	--- niobij; renij	–	pr
8112 99 900	--- galij; indij; talij	–	pr
8407	Batni motorji z notranjim zgorevanjem, na vžig s svečkami, z izmeničnim ali vrtilnim gibanjem bata – Batni motorji z izmeničnim gibanjem bata, za pogon vozil iz 87. poglavja:		
8407 33	-- s prostornino nad 250 do vključno 1000 cm ³ :		
8407 33 900	--- drugi	kos	pr
8407 34	-- s prostornino nad 1000 cm ³ :		
8532	Električni kondenzatorji, konstantni, spremenljivi ali nastavljivi (vnaprej nastavljeni)		
8532 30	– Spremenljivi ali nastavljivi (vnaprej nastavljeni kondenzatorji):		
8532 30 100	-- spremenljivi kondenzatorji	–	pr
8540	Žarilnokatodne, hladnokatodne in fotokatodne elektronke (npr.: vakuumске elektronke ali elektronke, napolnjene s paro ali plinom, živosrebrove usmerjevalke, Braunove elektronke – katodne cevi, elektronke za televizijske kamere) – Katodne cevi za televizijske sprejemnike, vključno katodne cevi za video monitorje:		
8540 11	-- barvne: --- z razmerjem med širino in višino zaslona manj od 1,5, z diagonalno izmero zaslona:		
8540 11 110	---- do vključno 42 cm	kos	pr
8540 11 130	---- od 42 cm do vključno 52 cm	kos	pr
8540 11 150	---- od 52 cm do vključno 72 cm	kos	pr
8540 11 190	---- nad 72 cm --- druge, z diagonalno izmero zaslona:	kos	pr
8540 11 910	---- do vključno 75 cm	kos	pr
8540 11 990	---- nad 75 cm	kos	pr
8540 12 000	-- črno– bele ali druge enobarvne:	kos	pr
8540 20	– Elektronke za televizijske kamere; pretvorniki in ojačevalniki slike; druge fotokatodne elektronke:		
8540 20 100	-- elektronke za TV kamere	kos	pr
8540 60 000	– Druge katodne cevi – Mikrovalovne elektronke (npr.: magnetroni, klistroni, elektronke s potujočimi valovi in karcinotroni), razen elektronk s krmilno mrežico:	kos	pr
8540 79 000	-- druge	kos	pr
8542	Elektronska integrirana vezja in mikrocestavi – Monolitna integrirana vezja:		
8542 12 000	-- kartice z vgrajenim elektronskim integriranim vezjem (“pametne kartice”– smart kartice)	–	pr
8542 13	--- MOS tipa:		
8542 13 010	---- rezine, še nerazrezane v čipe	–	pr
8542 13 050	---- čipi ---- drugo: ----- pomnilniki: ----- dinamični RAM (random access memories) pomnilniki (D- RAM):	–	pr
854213110	----- s shranjevalno zmogljivostjo, ki ne presega 4 Mbit	kos	pr
854213130	----- s shranjevalno zmogljivostjo, ki presega 4 Mbit, toda ne presega 16 Mbit	kos	pr
8542 13 150	----- s shranjevalno zmogljivostjo, ki presega 16 Mbit toda ne presega 64 Mbit	kos	pr
8542 13 170	----- s shranjevalno zmogljivostjo nad 64 Mbit ----- statični RAM pomnilniki (S- RAM):	kos	pr

8542 13 220	----- s shranjevalno zmogljivostjo, ki ne presega 256 Kbit	kos	pr
8542 13 250	----- s shranjevalno zmogljivostjo, ki presega 256 Kbit, toda ne presega 1 Mbit	kos	pr
8542 13 270	----- s shranjevalno zmogljivostjo, ki presega 1 Mbit	kos	pr
	----- UV izbrisljivi, programabilni, bralni pomnilniki (EPROM):		
8542 13 320	----- s shranjevalno zmogljivostjo, ki ne presega 1 Mbit	kos	pr
8542 13 350	----- s shranjevalno zmogljivostjo, ki presega 1 Mbit, toda ne presega 4 Mbit	kos	pr
8542 13 370	----- s shranjevalno zmogljivostjo, ki presega 4 Mbit	kos	pr
8542 13 410	----- shranjevalno zmogljivostjo, ki ne presega 1 Mbit	kos	pr
8542 13 430	----- shranjevalno zmogljivostjo, ki presega 1 Mbit, toda ne presega 4 Mbit	kos	pr
8542 13 450	----- shranjevalno zmogljivostjo, ki presega 4 Mbit, toda ne presega 16 Mbit	kos	pr
8542 13 470	----- shranjevalno zmogljivostjo, ki presega 16 Mbit	kos	pr
8542 13 490	----- drugi	kos	pr
8542 13 510	----- pomnilniki z naslovljeno vsebino (angl. content adressable memory – CAM); FIFO in LIFO pomnilniki; feroelektrični pomnilniki	kos	pr
8542 13 530	----- drugi pomnilniki	–	pr
8542 13 550	----- mikroprocesorji	kos	pr
	----- mikrokrmilniki in mikroročunalniki:		
8542 13 610	----- z zmogljivostjo, ki ne presega 4 bite	kos	pr
8542 13 630	----- z zmogljivostjo, ki presega 8, vendar ne presega 16 bitov	kos	pr
8542 13 650	----- z zmogljivostjo, ki presega 8, vendar ne presega 16 bitov	kos	pr
8542 13 670	----- z zmogljivostjo, ki presega 16, toda ne presega 32 bitov	kos	pr
8542 13 690	----- z zmogljivostjo, ki presega 32 bitov	kos	pr
	----- drugo:		
8542 13 700	----- mikroperiferije	–	pr
	----- drugo:		
8542 13 720	----- povsem namembna logična vezja (angl. full custom logic circuits)	–	pr
8542 13 740	----- logične mreže	–	pr
8542 13 760	----- standardne celice	–	pr
8542 13 820	----- programabilna logična vezja	–	pr
8542 13 840	----- standardna logična vezja	–	pr
	----- drugo:		
8542 13 910	----- krmilna vezja; vmesniška (interface) vezja; vmesniška (interface) vezja s sposobnostjo krmilnih funkcij	–	pr
8542 13 990	----- druga	–	pr
8542 14	-- vezja, dobljena s bipolarno tehnologijo		
8542 14 010	----- rezine, še nerazrezane v čipe	–	pr
8542 14 050	----- čipi	–	pr
	----- drugo:		
	----- pomnilniki		
8542 14 100	----- dinamični pomnilniki (D- RAM)	–	pr
8542 14 150	----- statični pomnilniki (S- RAM), v številni cache- RAM; pomnilniki za odčitavanje, neprogramabilni pomnilniki (ROM); pomnilniki z naslovljeno vsebino (CAM), pomnilniki FIFO, LIFO in feroelektrični pomnilniki	–	pr
8542 14 200	----- električno izbrisljivi, programabilni bralni pomnilniki (E ² PROM), v številni FLASH E ² PROM	–	pr
8542 14 250	----- drugi pomnilniki	–	pr
8542 14 300	----- mikroprocesorji	–	pr
	----- mikrokrmilniki in mikroročunalniki:		

8542 14 420	----- z zmogljivostjo do vključno 4 bitov	-	pr
8542 14 440	----- z zmogljivostjo nad 4 bitov	-	pr
	----- drugo:		
8542 14 500	----- mikroperiferije	-	pr
	----- drugo:		
8542 14 600	----- povsem namembna logična vezja (angl. full custom logic circuits)	-	pr
8542 14 650	----- logične mreže	-	pr
8542 14 700	----- standardne celice	-	pr
8542 14 750	----- programabilna logična vezja	-	pr
8542 14 800	----- standardna logična vezja	-	pr
	----- drugo:		
8542 14 910	----- kontrolna vezja; vmesniška (interface) vezja; vmesniška (interface) vezja s sposobnostjo krmilnih funkcij	-	pr
8542 14 990	----- drugo	-	pr
8542 19	-- druga, vključno vezja, dobljena s kombinirano bipolarno in MOS tehnologijo (BIMOS tehnologija):		
8542 19 010	--- rezine, še nerazrezane v čipe	-	pr
8542 19 050	--- čipi	-	pr
	--- drugo:		
	---- pomnilniki:		
8542 19 150	----- dinamični RAM (random access memories) pomnilniki (D- RAM)	-	pr
	----- statični RAM pomnilniki (S- RAM), v številni cache RAM:		
8542 19 220	----- s shranjevalno zmogljivostjo, ki ne presega 256 kbit	-	pr
8542 19 250	----- s shranjevalno zmogljivostjo, ki presega 256 kbit, toda ne presega 1 Mbit	-	pr
8542 19 270	----- s shranjevalno zmogljivostjo, ki presega 1 Mbit	-	pr
8542 19 310	----- UV izbrisljivi, programabilni, bralni pomnilniki (EPROM)	-	pr
8542 19 350	----- električno izbrisljivi, programabilni bralni pomnilniki (E ² PROM), v številni FLASH E ² PROM	-	pr
8542 19 410	----- bralni pomnilniki, neprogramabilni pomnilniki (ROMi); pomnilniki z naslovljeno vsebino (CAMi); pomnilniki FIFO; pomnilniki LIFO; feroelektrični pomnilniki	-	pr
8542 19 490	----- drugi pomnilniki	-	pr
8542 19 550	----- mikroprocesorji	-	pr
	----- mikrokrmilniki in mikroročunalniki:		
8542 19 620	----- z zmogljivostjo, ki ne presega 4 bite	-	pr
8542 19 680	----- z zmogljivostjo, ki presega 4 bite	-	pr
	----- drugo:		
8542 19 710	----- mikroperiferije	-	pr
	----- drugo:		
8542 19 720	----- povsem namembna logična vezja (angl. full custom logic circuits)	-	pr
8542 19 740	----- logične mreže	-	pr
8542 19 760	----- standardne celice	-	pr
8542 19 820	----- programabilna logična vezja	-	pr
8542 19 840	----- standardna logična vezja	-	pr
	----- drugo:		
8542 19 920	----- krmilna vezja; vmesniška (interface) vezja; vmesniška (interface) vezja s sposobnostjo krmilnih funkcij	-	pr
8542 19 980	----- druga	-	pr
8542 30	- Druga monolitna integrirana vezja:		
8542 30 100	-- rezine, še nerazrezane v čipe	-	pr

8542 30 200	-- čipi	–	pr
	-- drugo:		
8542 30 300	--- ojačevalniki	–	pr
8542 30 500	--- regulatorji napetosti in toka	–	pr
	--- krmilna vezja:		
8542 30 610	---- inteligentna (smartpower) vezja	–	pr
	---- druga:		
8542 30 650	----- kombinirana analogno – digitalna vezja	–	pr
8542 30 690	----- druga	–	pr
8544	Izolirana žica (vključno z lakirano žico ali elektrolitsko oksidirano žico), kabli (vključno s koaksialnimi kabli) in drugi izolirani električni vodniki, s konektorjem ali brez njega; kabli iz optičnih vlaken, izdelani iz posamično oplasčenih vlaken, kombinirani z električnimi vodniki ali ne, s konektorjem ali brez njega		
	– Žica za navijanje:		
8544 11	-- bakrena:		
8544 11 100	--- lakirana ali emajlirana	–	pr
8544 11 900	--- druga	–	pr
8544 19	-- druga:		
8544 19 100	--- lakirana ali emajlirana	–	pr
8544 19 900	--- druga	–	pr
	– Drugi električni vodniki, za napetost do vključno 80 V:		
8544 49	-- drugi:		
8544 49 800	--- drugi	–	pr
8545	Ogljene elektrode, ogljene ščetke, oglje za žarnice, oglje za baterije in drugi izdelki iz grafita ali drugega oglja, s kovino ali brez nje, za električne namene		
	– Elektrode:		
8545 11 000	-- za peči	–	pr
8545 19	-- druge:		
8545 19 100	--- elektrode za elektrolize	–	pr
8545 19 900	--- druge	–	pr
8545 20 000	– ščetke	–	pr
8545 90	– Drugo:		
8545 90 100	-- grelni upori	–	pr
8545 90 900	-- drugo	–	pr
8546	Električni izolatorji iz kakršnega koli materiala		
8546 10 000	– Iz stekla	–	pr
8708	Deli in pribor za motorna vozila iz tar. št. 8701 do 8705		
8708 10	– Odbijači in njihovi deli:		
8708 10 900	-- drugi	–	pr
	– Drugi deli in pribor karoserij (tudi za kabine):		
8708 21	-- varnostni pasovi:		
8708 29	-- drugo:		
8708 29 900	--- drugo	–	pr
8708 93 900	--- drugo	–	pr
8708 94	-- volani, krmilni drogovi in krmilni mehanizmi:		
8708 94 900	--- drugi	–	pr

9616 10	– Pršila za dišave in podobna toaletna pršila, naprave in glave zanje:		
9616 10 100	– – toaletna pršila	–	pr
9616 10 900	– – naprave in glave zanje	–	pr

2. črta se tarifna oznaka 3906 10 000 in nadomesti z naslednjim:

“3906 10 00	– Polimetilmetakrilat:		
3906 10 009	– – drugi	–	pr

3. črta se tarifna oznaka 3907 30 000 in nadomesti z naslednjim:

“3907 30 00	– Epoksidne smole:		
3907 30 009	– – drugo	–	pr

4. črta se tarifna oznaka 3916 90 510.

5. za tarifno oznako 8546 10 000 se doda nova tarifna oznaka 8548 10 900, kot sledi:

“8548 10 900	– – odpadki in ostanki primarnih celic, primarnih baterij in električnih akumulatorjev	–	pr
--------------	--	---	----

2. člen

Ta uredba začne veljati osmi dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 424–03/95–18/6–8

Ljubljana, dne 24. oktobra 1996.

Vlada Republike Slovenije

dr. Janez Drnovšek l. r.
Predsednik

VSEBINA

VLADA	Stran
3466. Uredba o spremembah in dopolnitvah uredbe o določitvi carinskih kontingentov pri uvozu blaga v letu 1996	5157
3467. Uredba o spremembah in dopolnitvah uredbe o kombinirani nomenklaturi carinske tarife	5160
3468. Uredba o spremembi in dopolnitvi uredbe o določitvi uporabe znižane carinske stopnje in stopnje “prosto”	5161