**Dalībvalstu iesniegumu apkopojums muitas tarifu atbrīvojumiem vai kvotu piemērošanai**

(no 2021.gada 1. janvāra)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| KN kods | Preces apraksts | Pieprasītais daudzums | TAXUD Nr. |
| 29033919 | **Fluorizēti, brominizēti vai jodizēti acikliskā ogļūdeņraža atvasinājumi, citādi**  *3-(Bromomethyl)pentane (CAS RN 3814-34-4)*  *with a purity by weight of 99 % or more* *- EN* | - | 1676310 |
| 29049900 | **Sulfurēti, nitrēti vai nitrozēti ogļūdeņražu atvasinājumi, halogenēti vai nehalogenēti**; **citādi; citādi**  *2,4-dichloro-1,3-dinitro-5-(trifluoromethyl)benzene, with purity by weight of 96% or more - EN* | - | 1709217 |
| 29062900 | **Cikliskie spirti un to halogenētie, sulfurētie, nitrētie vai nitrozētie atvasinājumi; citādi; citādi**  *1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthol (CAS RN: 529-33-9) with a purity by weight of 95 % or more* *- EN* | - | 1709541 |
| 29143100 | **Fenilacetons (fenilpropan-2-ons)**  *Phenylacetone with a purity by weight of 98% or more- EN* | - | 1551622 |
| 29152400 | **Etiķskābes anhidrīds**  *acetic anhydride (CAS RN: 108-24-7) with a purity by weight of 99 % or more - EN* | - | 1676176 |
| 29161995 | **Nepiesātinātās acikliskās monokarbonskābes, cikliskās monokarbonskābes un to anhidrīdi, halogenīdi, peroksīdi un peroksiskābes; šo savienojumu halogenētie, sulfurētie, nitrētie vai nitrozētie atvasinājumi; citādi; citādi**  *Methyl 3-methyl-2-butenoate with a purity by weight of 99,0 % or more* *- EN* | - | 1609344 |
| 29162000 | **Ciklānu, ciklēnu un cikloterpēnu monokarbonskābes, to anhidrīdi, halogenīdi, peroksīdi, peroksiskābes un šo savienojumu atvasinājumi**  *2-Cyclopropylacetic Acid with a purity by weight of 95% or more- EN* | - | 1551667 |
| 29162000 | **Ciklānu, ciklēnu un cikloterpēnu monokarbonskābes, to anhidrīdi, halogenīdi, peroksīdi, peroksiskābes un šo savienojumu atvasinājumi**  *Cyclohexanecarbonyl Chloride with a purity by weight of 99% or more - EN* | - | 1551551 |
| 29162000 | **Ciklānu, ciklēnu un cikloterpēnu monokarbonskābes, to anhidrīdi, halogenīdi, peroksīdi, peroksiskābes un šo savienojumu atvasinājumi**  *2-Cyclopropylacetic Acid with a purity by weight of 95% or more- EN* | - | 1551667 |
| 29162000 | **Ciklānu, ciklēnu un cikloterpēnu monokarbonskābes, to anhidrīdi, halogenīdi, peroksīdi, peroksiskābes un šo savienojumu atvasinājumi**  *2-hydroxy-4-azonia-spiro[3,5]nonane chloride*  *(CAS RN 15285-58-2) with a purity by weight of*  *97 % or more* *- EN* | - | 1676348 |
| 29162000 | C**iklānu, ciklēnu un cikloterpēnu monokarbonskābes, to anhidrīdi, halogenīdi, peroksīdi, peroksiskābes un šo savienojumu atvasinājumi**  *N-Hydroxy-1-oxy-nicotinamidine (CAS RN*  *92757-16-9) with a purity by weight od 97 % or*  *More* *- EN* | - | 1710160 |
| 29162000 | **Ciklānu, ciklēnu un cikloterpēnu monokarbonskābes, to anhidrīdi, halogenīdi, peroksīdi, peroksiskābes un šo savienojumu atvasinājumi**  *Methyl 2-fluoroprop-2-enoate (CAS RN 2343-*  *89-7) with a purity by weight of 93 % or more,*  *whether or not with not more than 7 % of the*  *stabiliser 2,6-di-tert-butyl-p-cresole (CAS RN*  *128-37-0) and Tetrabutylammonium nitrite*  *(CAS RN 26501-54-2)* *- EN* | - | 1709783 |
| 29163990 | **Nepiesātinātās acikliskās monokarbonskābes, cikliskās monokarbonskābes un to anhidrīdi, halogenīdi, peroksīdi un peroksiskābes; šo savienojumu halogenētie, sulfurētie, nitrētie vai nitrozētie atvasinājumi**; **aromātiskās monokarbonskābes, to anhidrīdi, halogenīdi, peroksīdi, peroksiskābes un šo savienojumu atvasinājumi; citādi**  *3-fluoro-5-iodo-4-methylbenzoic acid with a purity by weight of 97% or more - EN* | - | 1550518 |
| 29181600 | **Glikonskābe, tās sāļi un esteri**  *Sodium Gluconate* *- EN* | 2300 MT | 1649589 |
| 29189990 | **Karbonskābes, kas satur papildu skābekļa funkcionālās grupas, un to anhidrīdi, halogenīdi, peroksīdi un peroksiskābes; šo savienojumu halogenētie, sulfurētie, nitrētie vai nitrozētie atvasinājumi**  *Vanilic Acid (4-hydroxy-3-methoxybenzoic acid) with a purity by weight of 98.5% or*  *more - EN* | - | 1551737 |
| 29212900 | **Acikliskie poliamīni un to atvasinājumi; šo savienojumu sāļi; citādi**  *N,N,N',N'-tetramethylethylenediamine* *- EN* | - | 1649640 |
| 29214300 | **Toluidīni un to atvasinājumi; šo savienojumu sāļi**  *N-Methyl-N-(2-hydroxyethyl)-p-toluidine (CAS RN:*  *2842-44-2) with a purity by weight of 99 % or more* *- EN* | - | 1588784 |
| 29214500 | **1-naftilamīns (α-naftilamīns), 2-naftilamīns (β-naftilamīns) un to atvasinājumi; šo savienojumu sāļi**  *Sodium hydrogen 3-aminonaphthalene-1,5-disulfonate (CAS RN 4681-22-5) with a purity of*  *80,01 % by weight or more - EN* | - | 1678719 |
| 29221900 | **Aminosavienojumi, kas satur skābekļa funkcionālo grupu; citādi**  *2-BENZYLAMINOETHANOL with a purity by weight of 98% or more - EN* | - | 1551841 |
| 29239000 | **Četraizvietotie amonija sāļi un hidroksīdi; lecitīni un citi fosfoaminolipīdi ar ķīmiski noteiktu vai nenoteiktu sastāvu; citādi**  *3-chloro-2-hydroxypropyl) triméthylammonium chlorid (CAS RN 3327-22-8) , in the form of an aqueous solution containing by weight 65 % or more but not more than 67 %* *- EN* | - | 1709162 |
| 29241900 | **Savienojumi, kas satur karboksiamīda funkcionālo grupu; ogļskābes savienojumi, kas satur amīda funkcionālo grupu; citādi**  *2-[(6,11-Dihydro-5H-dibenz[b,e]azepin-6-yl)-methyl]-1H-isoindole-1,3(2H)-dione*  *(CAS RN 143878-20-0) with purity by weight of 99% or more- EN* | - | 1325232 |
| 29241900 | **Savienojumi, kas satur karboksiamīda funkcionālo grupu; ogļskābes savienojumi, kas satur amīda funkcionālo grupu; citādi**  *2-(((Butylamino)carbonyl)oxy)ethyl acrylate*  *(CAS RN 63225-53-6), with a purity by weight*  *of 97% or more* *- EN* | - | 1779636 |
| 29309098 | **Sēra organiskie savienojumi; citādi**  *2,2'-Diallyl-4,4'-sulphonyldiphenol (CAS RN*  *41481-66-7), with a purity by weight of 96 %*  *or more* *- EN* | - | 1736431 |
| 29309098 | **Sēra organiskie savienojumi; citādi**  *1-[4-(4-benzoylphenylsulphanyl)phenyl]-2-*  *methyl-2-(4-methylphenylsulphonyl)propan-*  *1-one (CAS RN 272460-97-6), with a purity*  *by weight of 97 % or more - EN* | - | 1736363 |
| 29319000 | **Citādi elementorganiskie savienojumi; citādi** *Octamethyltetrasiloxane* *- EN* | - | 1649680 |
| 29319000 | **Citādi elementorganiskie savienojumi; citādi** *N-(3-(dimethoxymethylsilyl)propyl)ethylenediamine* *- EN* | - | 1649900 |
| 29321900 | **Heterocikliskie savienojumi, kas satur tikai skābekļa heteroatomu(-us);** **savienojumi, kas satur nekondensētu furāna gredzenu (hidrogenētu vai nehidrogenētu); citādi**  *5-fluoro-3-methylbenzofuran-2-carboxylic acid with a purity by weight of 97% or more - EN* | - | 1551487 |
| 29322090 | **Heterocikliskie savienojumi, kas satur tikai skābekļa heteroatomu(-us); citādi**  *4-hydroxycoumarin (CAS-RN: 1076-38-6) with a purity by weight of 98 % or more* *- EN* | - | 1708973 |
| 29329900 | **Heterocikliskie savienojumi, kas satur tikai skābekļa heteroatomu(-us); citādi; citādi**  *6,11-Dihydrodibenz[b,e]oxepin-11-one, with a purity by weight of 98% or more*  *( CAS No : 4504-87-4)- EN* | - | 1325154 |
| 29329900 | **Heterocikliskie savienojumi, kas satur tikai skābekļa heteroatomu(-us); citādi; citādi**  *5-fluoro-3-methylbenzofuran-2-carboxylic acid with a purity by weight of 97% or more - EN* | - | 1551487 |
| 29329900 | **Heterocikliskie savienojumi, kas satur tikai skābekļa heteroatomu(-us); citādi; citādi**  *3,9-Diethylidene-2,4,8,10-*  *tetraoxaspiro[5.5]undecane (CAS RN 65967-*  *52-4) with a purity by weight of 98 % or more* *- EN* | - | 1677568 |
| 29329900 | **Heterocikliskie savienojumi, kas satur tikai skābekļa heteroatomu(-us); citādi; citādi**  *1,4-Dioxane-2,5-dione (CAS RN 502-97-6) with*  *a purity by weight of 99,5 % or more - EN* | - | 1713788 |
| 29329900 | **Heterocikliskie savienojumi, kas satur tikai skābekļa heteroatomu(-us); citādi; citādi**  *Methyl 2,2-difluoro-1,3-benzodioxole-5-carboxylate with a purity by weight of 98% or More* *- EN* | - | 1566383 |
| 29331990 | **Heterocikliskie savienojumi, kas satur tikai slāpekļa heteroatomu(-us); savienojumi, kas satur nekondensētu pirazola gredzenu (hidrogenētu vai nehidrogenētu); citādi**  *Tert-butyl 2-(3,5-dimethyl-1H-pyrazol-4-yl)acetate with a purity by weight of 95% or more* *- EN* | - | 1566597 |
| 29332990 | **Heterocikliskie savienojumi, kas satur tikai slāpekļa heteroatomu(-us); savienojumi, kas satur nekondensētu imidazola gredzenu (hidrogenētu vai nehidrogenētu); citādi**  *1,1'-thiocarbonylbis(imidazole) with a purity by weight of 95% or more* *- EN* | - | 1566549 |
| 29333999 | **Heterocikliskie savienojumi, kas satur tikai slāpekļa heteroatomu(-us);  savienojumi, kas satur nekondensētu piridīna gredzenu (hidrogenētu vai nehidrogenētu);citādi**  *DIETHYL(3-PYRIDYL)BORANE*  *with a purity by weight of 98% or more (CAS No: 89878-14-8)- EN* | - | 1325044 |
| 29333999 | **Heterocikliskie savienojumi, kas satur tikai slāpekļa heteroatomu(-us);** **savienojumi, kas satur nekondensētu piridīna gredzenu (hidrogenētu vai nehidrogenētu); citādi**  *benzyl 4-amino-3-chloro-6-(4-chloro-2-fluoro-3-*  *methoxyphenyl)-5-fluoropyridine-2-carboxylate (CAS RN*  *1390661-72-9) with a purity by weight of 92 % or more* *- EN* | - | 1791347 |
| 29333999 | **Heterocikliskie savienojumi, kas satur tikai slāpekļa heteroatomu(-us);** **savienojumi, kas satur nekondensētu piridīna gredzenu (hidrogenētu vai nehidrogenētu); citādi**  *6-chloro-N-(2,2-dimethylpropyl)pyridine-3-carboxamide with a purity by weight of 97% or*  *more* *- EN* | - | 1566707 |
| 29336980 | **Heterocikliskie savienojumi, kas satur tikai slāpekļa heteroatomu(-us); citādi; citādi**  *2,4,6-Trichloro-1,3,5-triazine* *- EN* | - | 1649985 |
| 29336980 | **Heterocikliskie savienojumi, kas satur tikai slāpekļa heteroatomu(-us); citādi**; **citādi**  *2,4,6-Trichloro-1,3,5-triazine* *- EN* | - | 1649985 |
| 29339980 | **Heterocikliskie savienojumi, kas satur tikai slāpekļa heteroatomu(-us); citādi; citādi**  *4-[2-(7-methoxy-4,4-dimethyl-1,3-dioxo-1,2,3,4-tetrahydroisoquinolin-2-*  *yl)ethyl]benzene-1-sulfonamide (CAS RN 33456-68-7) with purity by weight of 99,5%*  *or more - EN* | - | 1325202 |
| 29339980 | **Heterocikliskie savienojumi, kas satur tikai slāpekļa heteroatomu(-us); citādi; citādi**  *Ethyl 2-chloro-3-{2-chloro-5-[4-(difluoromethyl)-3-methyl-5-oxo-4,5-dihydro-1H-1,2,4-triazol-1-*  *yl]-4-fluorophenyl}propanoate, with a purity by weight of 90% or more- EN* | - | 1709450 |
| 29339980 | **Heterocikliskie savienojumi, kas satur tikai slāpekļa heteroatomu(-us); citādi; citādi**  *5-(Bis-(2-hydroxyethyl)-amino)-1-methyl-1H-benzimidazole-2-butanoic acid ethyl*  *ester (CAS RN: 3543-74-6) with a purity by weight of 98 % or more- EN* | - | 1784538 |
| 29349990 | **Nukleīnskābes un to sāļi, arī ar nenoteiktu ķīmisko sastāvu; citādi heterocikliskie savienojumi; citādi** *Benzo[b]thiophen-10-methoxycycloheptanone (CAS No: 59743-84-9 )*  *with a purity by weight of 98% or more- EN* | - | 1325096 |
| 29349990 | **Nukleīnskābes un to sāļi, arī ar nenoteiktu ķīmisko sastāvu; citādi heterocikliskie savienojumi; citādi**  *1,3,4-thiadiazolidine-2,5-dithione (CAS RN 1072-71-5) with a purity by weight of 95 % or more* - *EN* | - | 1588708 |
| 29349990 | **Nukleīnskābes un to sāļi, arī ar nenoteiktu ķīmisko sastāvu; citādi heterocikliskie savienojumi; citādi** *Topramezone (CAS RN: 210631-68-8) with a purity*  *by weight of 95 % or more* *- EN* | - | 1676230 |
| 32019020 | **Sumaha ekstrakts, lielzvīņu ozola ekstrakts, ozola vai kastaņas ekstrakts**  *Extract from Rhus chinensis Galls (Galla chinensis)*  *with a tannin content of 81 % or more - EN* | 40 mt | 1588563 |
| 38011000 | **Mākslīgais grafīts**  *Artificial Graphite powder form, with:*  *- Specific surface area (measured by BET) of 0,8 m2/g (+/- 0,25),*  *- Tap density: 0,85 g/cm3 (+/- 0,10),*  *- Particle size represented by d50 value of 21,0 μm (+/- 2,0),*  *- Specific Discharge Capacity of 351,0 mAh/g (+/- 3,0),*  *- Initial efficiency of 94,0 % (+/- 2,0)* *- EN* | - | 1816782 |
| 38011000 | **Mākslīgais grafīts**  *Artificial graphite to be used in battery cell*  *as active anode material with proven*  *cyclability with more than 1700 cycles*  *retaining 80% of initial capacity, proven*  *anode swelling < 7% at the end of the*  *battery life and surface area of anode*  *below 4m2/g*.*- EN* | - | 1731611 |
| 38159090 | **Ķīmisko reakciju iniciatori, paātrinātāji un katalizatori, kas citur nav minēti un iekļauti; citādi; citādi**  *Photoinitiator containing by weight*  *- 88% or more of α-(2-benzoylbenzoyl)-ω-*  *[(2-benzoylbenzoyl)oxy]-poly(oxy-1,2-*  *ethanediyl) (CAS RN 1246194-73-9)*  *- not more than 12% of α-(2-benzoylbenzoyl)-ω-*  *hydroxy-poly(oxy-1,2-ethanediyl) (CAS RN 1648797-60-7)* *- EN* | - | 1779453 |
| 38159090 | **Ķīmisko reakciju iniciatori, paātrinātāji un katalizatori, kas citur nav minēti un iekļauti; citādi; citādi**  *Photoinitiator, containing by weight*  *- 75% or more of polyethylene glycol di[β-4-*  *[4-(2-dimethylamino-2-*  *Ben zyl)butanoylphenyl]piperazine]propionate*  *(CAS RN 886463-10-1)*  *- not more than 15 % of polyethylene glycol*  *[β-4-[4-(2-dimethylamino-2-*  *benzyl)butanoylphenyl]piperazine]propionate- EN* | - | 1779398 |
| 38249996 | **Lietošanai gatavas saistvielas lietņu veidnēm un serdeņiem; ķīmijas vai saskarnozaru rūpniecības ķīmiskie produkti un preparāti (arī produkti un preparāti, kas satur dabīgu produktu maisījumus), kas nav minēti vai iekļauti citur; citādi; citādi**  *Yttrium aluminum as a mixture consisting mainly*  *of the intermetallic compounds Y2Al and Y3Al2* *- EN* | - | 1588629 |
| 38249996 | **Lietošanai gatavas saistvielas lietņu veidnēm un serdeņiem; ķīmijas vai saskarnozaru rūpniecības ķīmiskie produkti un preparāti (arī produkti un preparāti, kas satur dabīgu produktu maisījumus), kas nav minēti vai iekļauti citur; citādi***;* **citādi**  *Yttrium aluminum as a mixture consisting mainly*  *of the intermetallic compounds Y2Al and Y3Al2 - EN* | *-* | 1588629 |
| 39029090 | **Propilēna vai citu olefīnu polimēri pirmformās; citādi; citādi**  *brominated styrene-butadiene copolymer with a bromine content of 60 GHT to 68*  *GHT, in forms as defined in Note 6 (b) to Chapter 39 - EN* | - | 1658394 |
| 39100000 | **Silikoni pirmformās**  *Copolymerization Epoxy Silicone Fluid* *- EN* | - | 1815085 |
| 39206100 | **Citādas plastmasas plātnes, loksnes, plēves, folijas un lentes, bez porām, un kas nav stiegrotas, kārtainas, uz pamatnes vai tamlīdzīgi savienotas ar citiem materiāliem; no polikarbonātiem**  *Extruded thermoplastic foils or films made of modified*  *polycarbonate for the production of reflective products*  *in rolls,*  *- with matt surface texture on both sides,*  *-with a thickness of more than 50 μm but not more*  *than 200 μm,*  *- with a width of 800 mm, but not more than 1500mm*  *and*  *- with a length of 915m, but not more 2500m - EN* | - | 1609442 |
| 39206219  39206290 | **Citādas plastmasas plātnes, loksnes, plēves, folijas un lentes, bez porām, un kas nav stiegrotas, kārtainas, uz pamatnes vai tamlīdzīgi savienotas ar citiem materiāliem; no poli(etilēntereftalāta); biezākas par 0,35 mm**  *Rolls of poly(ethylene terephthalate) film of a thickness of 50 μm or more but not*  *more than 350 μm with a layer of sputtered precious metal such as gold or palladium*  *of a thickness of 0,02 μm or more but not more than 0,06 μm* *- EN* | - | 1649487 |
| 52081216 | **Kokvilnas audumi, ar kokvilnas saturu 85 % no masas vai vairāk, ar virsmas blīvumu ne vairāk kā 200 g/m²; nebalināti; audekla pinuma, ar virsmas blīvumu vairāk nekā 100 g/m²;  nepārsniedz 165 cm**  *Unbleached woven fabric in plain weave, with:*  *- a width of not more than 142 cm,*  *- a weight of 120 or more, but not more than*  *145 g/m2*  *- 30 or more, but not more than 45 wefts*  *- a tuck-in selvedge on both sides*  *From the inside out, the selvedge consists of*  *a strip plain weave with an extra tuck-in weft*  *and a strip warp rip weave whether with a*  *panama weave in the ultimate edge or not,*  *both with the extra tuck-in weft* *- EN* | 1.740.000 m2 | 1779342 |
| 52081296 | **Kokvilnas audumi, ar kokvilnas saturu 85 % no masas vai vairāk, ar virsmas blīvumu ne vairāk kā 200 g/m²; nebalināti; audekla pinuma, ar virsmas blīvumu vairāk nekā 100 g/m²;**  **audekla pinuma, ar virsmas blīvumu vairāk nekā 130 g/m², un platums; nepārsniedz 165 cm**  *Unbleached woven fabric in plain weave, with:*  *- a width of not more than 142 cm,*  *- a weight of 125 or more, but not more than*  *145 g/m2*  *- 30 or more, but not more than 35 wefts per*  *cm*  *- a tuck-in selvedge on both sides*  *From the inside out, the selvedge consists of*  *a strip plain weave with an extra tuck-in weft*  *and a strip warp rip weave whether with a*  *panama weave in the ultimate edge or not,*  *both with the extra tuck-in weft* *- EN* | 1.967.000 m2 | 1779278 |
| 76061292 | **Alumīnija plātnes, loksnes un sloksnes, kas ir biezākas par 0,2 mm; no alumīnija sakausējumiem; citādas, kuru biezums: mazāks par 3 mm**  *Backed copper foil (whether or not printed or backed with paper, paperboard, plastics or similar*  *backing materials) of a thickness (excluding any backing) not exceeding 0,15 mm.*  *This material is used to manufacture printed circuit boards and is made of aluminium, dielectric*  *(electrical insulating material) and copper foil. Laminates are clad with copper on one or both*  *sides. The material is manufactured in standard plate dimensions with a surface area from 0.2*  *m2 to 2.7 m2. The thickness of the copper foil is the standard 17 to 150um. The sheet metal has*  *a hard, rectangular shape.*  *The plates or sheets, consisting of:*  *- one layer of aluminium with thickness of 0.1 mm, but not more than 3 mm,*  *- one layer of a dielectric (between aluminium and copper layer) with a thickness of 30 μm or*  *more, but not more than 200 μm, without glass fibres,*  *- coated on one or both sides with copper foil with thickness of 0.017 mm or more, but not*  *more than 0.210 mm,*  *- with breakdown voltage higher than 4000 V,*  *and for use in the production of printed circuit boards* *- EN* |  | 1795540 |
| 81041900 | **Neapstrādāts magnijs**; **citāds**  Unwrought magnesium Containing 93 – 99,7% by  weight of magnesium *- EN* | - | 1710324 |
| 81089030 | **Titāns un tā izstrādājumi, ieskaitot atgriezumus un lūžņus; citādi; stieņi, profili un stieples**  *Bars and wires of commercially pure titanium with a*  *titanium content of 98,8% or more but not more than*  *99,9%, of a kind used in aerospace industry* -*EN* | - | 1649521 |
| 84099100 | **Daļas, kas paredzētas vienīgi vai galvenokārt dzinējiem, kas iekļauti pozīcijās 8407 un 8408; citādas**; **izmantošanai vienīgi vai galvenokārt dzirksteļaizdedzes iekšdedzes virzuļmotoros**  *Nozzle needle, with*  *- 2 holes,*  *- 4 grooves*  *- a diameter of at least 3 mm, but not more than 6mm,*  *- a length of at least 25 mm, but not more than 35 mm - EN* | - | 1726472 |
| 84099100 | **Daļas, kas paredzētas vienīgi vai galvenokārt dzinējiem, kas iekļauti pozīcijās 8407 un 8408; citādas**; **izmantošanai vienīgi vai galvenokārt dzirksteļaizdedzes iekšdedzes virzuļmotoros**  *Relays:*  *Nozzle body, with:*  *- at least 4, but not more than 16 holes,*  *- at least 100 cm3/minute, but not more than 500 cm3/minute flow rate* *- EN* | - | 1726302 |
| 84099100 | **Daļas, kas paredzētas vienīgi vai galvenokārt dzinējiem, kas iekļauti pozīcijās 8407 un 8408; citādas**; **izmantošanai vienīgi vai galvenokārt iekšdedzes virzuļmotoros dzirksteļaizdedzes**  *Valve housing*  *- with an inlet diameter of at least 2 mm, but not more than 10 mm,*  *- with an outlet diameter of at least 2 mm, but not more than 10 mm,*  *- with an electric coil with a resistance of at least 10 ohm, but not more than 15 ohm* *- EN* |  | 1726418 |
| 84133020 | ***I*nžektori (strūklas sūkņi)**  *High-pressure plunger pump for direct diesel injection:*  *- with not more than 275MPa operating pressure,*  *- designed to touch with the crankshaft,*  *- with an electromagnetic valve - EN* | - | 1726800 |
| 84133020 | **Inžektori (strūklas sūkņi)**  *High-pressure plunger pump for direct diesel injection, with*  *- not more than 275MPa operating pressure,*  *- a camshaft* *- EN* | - | 1726756 |
| 84798997 | **Speciāli mehānismi un mehāniskas ierīces, kas citur šajā nodaļā nav minētas; citādi mehānismi un mehāniskās ierīces; citādas**  *Winding machinery line for winding of*  *electrode in cylindrical lithium ion*  *battery cells. Integrated and automated*  *turnkey sequence set of machinery for the*  *winding, tab assembly and*  *cutting of cathode, separator and anode to*  *create the jelly rolls, being components*  *of cylindrical lithium ion battery cells* *- EN* | - | 1731723 |
| 84798997 | **Speciāli mehānismi un mehāniskas ierīces, kas citur šajā nodaļā nav minētas; citādi mehānismi un mehāniskās ierīces; citādas**  *Formation and ageing machinery*  *line for production of lithium ion battery*  *cells. Integrated and automated turnkey*  *sequence set of machinery for inspection,*  *identification, formation, ageing, sorting,*  *testing and storage, including fire*  *detection, Automated Storage and*  *Retrieval System (ASRS) and containment*  *of the formation, ageing and grading step*  *in lithium ion battery cell production* *- EN* | - | 1731646 |
| 84798997 | **Speciāli mehānismi un mehāniskas ierīces, kas citur šajā nodaļā nav minētas; citādi mehānismi un mehāniskās ierīces; citādas**  *Cell assembly machinery line for*  *production of prismatic lithium ion*  *battery cells. Sequence of turnkey,*  *integrated, automated machinery for the*  *assembly of prismatic lithium ion battery*  *cells including pre-charge with a speed of*  *15 parts per minute and line* *- EN* | - | 1732073 |
| 84798997 | **Speciāli mehānismi un mehāniskas ierīces, kas citur šajā nodaļā nav minētas; citādi mehānismi un mehāniskās ierīces; citādas**  *Cell assembly machinery line for*  *production of cylindrical lithium ion*  *battery cells. Sequence of turnkey,*  *integrated, automated machinery for the*  *assembly of cylindrical lithium ion battery*  *cells with a speed of 300 parts per minute*  *and line* *- EN* | - | 1732024 |
| 84799070 | **Speciāli mehānismi un mehāniskas ierīces, kas citur šajā nodaļā nav minētas; daļas**; **citādas; citādas**  *Rotor part of the mechanical unit ensuring the movement of the camshaft compared to the*  *crankshaft:*  *- with 4 blades that end in grooves;*  *- made of aluminium* *- EN* | - | 1726342 |
| 84799070 | **Speciāli mehānismi un mehāniskas ierīces, kas citur šajā nodaļā nav minētas; daļas**; **citādas; citādas**  *Housing of the mechanical unit that connects to the crankshaft, with*  *- not more than 8 oil chambers,*  *- a Rockwell hardness of at least 55;*  *- a density of at least 6,5 g/cm3, but not more than 6,7 g/cm3* *- EN* |  | 1726378 |
| 84813099 | **Krāni, vārsti, ventiļi un citi piederumi cauruļvadiem, katlu korpusiem, rezervuāriem, cisternām, tvertnēm un tamlīdzīgām tilpnēm, ieskaitot redukcijas un termoregulācijas vārstus; kontroles pretvārsti; citādi**  *Mechanical check (non-return) valve, with*  *- an operating pressure of not more than 250 MPa,*  *- at least 45 cm3/minute, but not more than 55 cm3/minute flow rate,*  *- 4 input holes, each of them with a diameter of at least 1,2 mm, but not more than 1,6 mm* *- EN* | - | 1726563 |
| 84818059 | **Krāni, vārsti, ventiļi un citi piederumi cauruļvadiem, katlu korpusiem, rezervuāriem, cisternām, tvertnēm un tamlīdzīgām tilpnēm, ieskaitot redukcijas un termoregulācijas vārstus; citādas ierīces; citādi**  *Flow-control valve*  *- made of steel,*  *- with an outlet hole with a diameter of at least 0,05 mm, but not more than 0,5 mm,*  *- with an inlet hole with a diameter of at least 0,1 mm, but not more than 1,3 mm - EN* | - | 1726256 |
| 85079080 | **Elektriskie akumulatori, ieskaitot to separatorus, taisnstūra formā (ieskaitot kvadrātu) vai citā formā; daļas; citādas**  *The copper plate with measurement:*  *- a length of 36 mm or more but not more than 49 mm*  *- a width of 29,8 mm or more but not more than 45,2 mm*  *- a thickness of 0,18 mm or more but not more than 0,66 mm*  *used as the negative output, laser welded to the Li-Ion battery cell intended for electric cars, equipped*  *with protective polypropylene tape with measurement:*  *- a length of 6,5 mm or more but not more than 16,5 mm*  *- a width of 39 mm or more but not more than 56 mm*  *that seals the weld with aluminium foil enclosing battery - EN* | - | 1821756 |
| 85272900 | **Radiofonijas, radiotelefona vai radiotelegrāfa sakaru uztvērējaparatūra, kas atrodas vai neatrodas vienā korpusā ar skaņas ierakstīšanas vai atskaņošanas aparatūru vai pulksteni; citādi**  *Satellite radio receiver module, for use in the manufacture of products falling under heading*  *8527* *- EN* | - | 1726997 |
| 87085055 | **Velkošie tilti ar diferenciāli, arī kopā ar citiem transmisijas mezgliem, un nevelkošie tilti; to daļas; no štancēta tērauda**  *A spherical cage of outboard joint assembly keeping bearing balls in the ball tracks*  *of outer race and inner race in proper angular position, made of material suitable*  *for carburizing with carbon content of 0,14% or more but not more than 0,57%* *- EN* | - | 1816253 |
| 87085099 | **Velkošie tilti ar diferenciāli, arī kopā ar citiem transmisijas mezgliem, un nevelkošie tilti; to daļas***;* **citādas**  *An inner race of outboard joint assembly, with 6 ball tracks or more but not more than*  *8, for running with the bearing balls with a diameter of 12.0 mm but not more than*  *24.0 mm* *- EN* | - | 1816531 |
| 87085099 | **Velkošie tilti ar diferenciāli, arī kopā ar citiem transmisijas mezgliem, un nevelkošie tilti; to daļas; citādas**  *A spider of tripod type halfshaft inboard joint, with 3 trunnions for needle bearing*  *assembly, with a trunnion diameter of 17,128 mm or more but not more than 25,468*  *mm* *- EN* | - | 1816613 |
| 87085099 | **Velkošie tilti ar diferenciāli, arī kopā ar citiem transmisijas mezgliem, un nevelkošie tilti; to daļas***;* **citādas**  *An inner race of outboard joint assembly, with 6 ball tracks or more but not more than*  *8, for running with the bearing balls with a diameter of 12.0 mm but not more than*  *24.0 mm* *- EN* | - | 1816531 |
| 87085099 | **Velkošie tilti ar diferenciāli, arī kopā ar citiem transmisijas mezgliem, un nevelkošie tilti; to daļas; citādas**  *Housing of tripod type halfshaft inboard joint for transmitting a torque from engine*  *and transmission to wheels of motor vehicles with:*  *- an outer diameter of 67,0mm or more but not more than 99,0 mm*  *-3 cold calibrated roller tracks with a diameter of 29,95mm or more but not more than*  *49,2 mm*  *-external spline with 21 teeth or more but not more than 41* *- EN* | - | 1816407 |
| 87085099 | **Velkošie tilti ar diferenciāli, arī kopā ar citiem transmisijas mezgliem, un nevelkošie tilti; to daļas; citādas**  *Housing of ball type halfshaft outboard joint for transmitting a torque from engine and*  *transmission to wheels of motor vehicles, in a form of an outer race with 6 ball tracks or more*  *but not more than 8, for running with bearing balls made of steel with carbon content of*  *0,48% or more but not more than 0,57%, with thread and with a spline with 21 teeth or more*  *but not more than 38* *- EN* | - | 1816329 |
| 90021100 | **Lēcas, prizmas, spoguļi un citi optiskie elementi no jebkura materiāla, iestiprināti, ja tie ir instrumentu vai ierīču daļas vai piederumi, izņemot tamlīdzīgus elementus no optiski neapstrādāta stikla; objektīviem; fotoaparātiem, projektoriem, fotopalielinātājiem vai fotoiekārtām attēla samazināšanai**  *Lens with*  *- motorized focus, zoom, aperture*  *- electronically switchable infrared cut filter*  *- an adjustable focal length not less than 2.7mm*  *and not more than 55 mm*  *- a weight of not more than 100 g*  *- a length of less than 70 mm*  *- a diameter of not more than 60 mm* *- EN* | - | 1794993 |