CHAPITRE 76

ALUMINIUM ET OUVRAGES EN ALUMINIUM

Notes de sous-positions.

1.- Dans ce Chapitre, on entend par :

a) Aluminium non allié

le métal contenant au moins 99 % en poids d'aluminium, pour autant que la teneur en poids de tout autre élément n'excède pas les limites indiquées dans le tableau ci-après :

TABLEAU - Autres éléments

| Elément | Teneur limite % en poids |
|--|--------------------------|
| | |
| Fe + Si (total fer silicium) | 1 |
| Autres éléments 1), chacun | 0,12) |
| | |
| 1) Autres éléments, notamment Cr, C | u, Mg, Mn, Ni, Zn. |
| Une teneur en cuivre supérieure à le est tolérée pour autant que ni la ter manganèse n'excèdent 0,05%. | · · |

b) Alliages d'aluminium

les matières métalliques dans lesquelles l'aluminium prédomine en poids sur chacun des autres éléments, pour autant que :

- 1) la teneur en poids d'au moins un des autres éléments, ou du total fer silicium, excède les limites indiquées dans le tableau ci-dessus ; ou
- 2) la teneur totale en poids de ces autres éléments excède 1 %.
- 2. Nonobstant les dispositions de Note 1 c) du présent Chapitre, pour l'interprétation du n° 7616.91, on admet uniquement comme *fils* les produits enroulés ou non, dont la coupe transversale de forme quelconque, n'excède pas 6 mm dans sa plus grande dimension.

| | Codi | ificatio | n | | Désignation des Produits | Droit d'Importation | Unité de Quantité Normalisée | Unités Comp- Iémentaires |
|--------|-------|----------|----------|----------|---|------------------------|------------------------------------|--------------------------------|
| | 76.01 | | | | Aluminium sous forme brute. | | | |
| 5 | | 7601.10 | 00 | 00 | – Aluminium non allié | 2,5 | kg | _ |
| 5 | | 7601.20 | 00 | 00 | - Alliages d'aluminium | 2,5 | kg | - |
| | 76.02 | 7602.00 | 00 | | Déchets et débris d'aluminium. | | | |
| 4 | | | | 10 | déchets | 2,5 | kg | _ |
| 4 | | | | 90 | – – – débris | 2,5 | kg | - |
| | 76.03 | | | | Poudres et paillettes d'aluminium. | | | |
| 5 | | 7603.10 | | 00 | - Poudres à structure non lamellaire | 2,5 | kg | - |
| 5 | | 7603.20 | 00 | 00 | - Poudres à structure lamellaire; paillettes | 2,5 | kg | - |
| | 76.04 | | | | Barres et profilés en aluminium. | | | |
| | | 7604.10 | | | – En aluminium non allié | | | |
| 5 | | | 10 | 00 | profilés creux | 30 | kg | - |
| 5 | | | 20 | 00 | pas 6 mm : filés, étirés ou tréfilés | 30 | kg | 1 |
| 5 | | | 31 | 00 | laminés : nus | 2,5 | kg | _ |
| 5 | | | 39 | 00 | revêtus | 30 | kg | - |
| 5 | | | 40 | 00 | simplement filés, étirés, laminés, écroutés ou non : | | | |
| | | | 40 | | barres dont la plus grande dimension de la coupe transversale n'éxcède pas 15 mm | 2,5 | kg | - |
| 5 | | | 51 | 00 | autres : barres | 2,5 | kg | _ |
| 5 | | | 59 | 00 | – – – – – profilés – – – autres : | 30 | kg | - |
| 5 5 | | | - | 00 00 | barres profilés | 2,5 30 | kg kg | - |
| | | | | | – En alliages d'aluminium : | | Ng | |
| 5 | | 7604.21 | 00 | 00 | – – Profilés creux | 30 | kg | - |
| | | 7604.29 | | | Autres | | | |
| | | | | | produits dont la plus grande dimension de la coupe transversale n'éxcède pas 6 mm: | | | |
| 5 | | | 10 | 00 | filés, étirés ou tréfilés | 30 | kg | _ |
| 5 | | | 21 | 00 | nus | 2,5 | kg | _ |
| 5 | | | 29 | 00 | revêtus autres : | 30 | kg | - |
| 5 | | | 30 | 00 | simplement filés, étirés, laminés, écroutés ou non : | | | |
| | | | 50 | | barres dont la plus grande dimension de la coupe transversale n'éxcède pas 15 mm | 2,5 | kg | _ |
| 5 | | | 41 | 00 | autres : barres | 2,5 | kg | - |
| 5 | | | 49 | 00 | – – – – – profilés – – – autres : | 30 | kg | _ |
| 5 5 | | | 91 99 | 00 00 | barres | 2,5 30 | kg kg | - - |
| | | | - | | • | | | |
| | | | | | | | | |

| | Codi | ficatio | n | | Désignation des Produits | Droit d'Importation | Unité de Quantité Normalisée | Unités Comp- lémentaires |
|----------|-------|---------|----------|----------|---|------------------------|------------------------------------|--------------------------------|
| | 76.05 | | | | Fils en aluminium. | | | |
| | | | | | – En aluminium non allié : | | | |
| | | 7605.11 | | | Dont la plus grande dimension de la section transversale excède mm | | | |
| 5 | | | 10 90 | 00 | simplement filés, étirés, laminés, écroutés ou non dont la plus grande dimension de la coupe tranversale n'excède pas 15 mm autres | 2,5 2,5 | kg kg | _ |
| 5 | | 7605.19 | 90 | 00 | Autres | 2,3 | kg | _ |
| 5 | | | 10 | 00 | fils dont la plus grande dimension de la coupe transversale n'excède pas 6 mm : filés, étirés ou tréfilés | 30 | kg | _ |
| 5 | | | 21 | 00 | – – – – laminés : – – – – nus | 2,5 | kg | _ |
| 5 5 | | | 29 90 | 00 00 | – – – – revêtus – – – autres | 30 2,5 | kg kg | _ |
| | | | | | – En alliages d'aluminium : | | | |
| | | 7605.21 | | | – Dont la plus grande dimension de la section transversale excède 7 mm | | | |
| 5 | | | 10 | 00 | – – simplement filés, étirés, laminés, écroutés ou non dont la plus grande | 0.5 | | |
| 5 | | | 90 | 00 | dimension de la coupe tranversale n'excède pas 15 mm | 2,5 2,5 | kg kg | _ |
| | | 7605.29 | | | – – Autres | | | |
| | | | 40 | 00 | fils dont la plus grande dimension de la coupe transversale n'excède pas 6 mm : filés, étirés ou tréfilés | 00 | | |
| 5 | | | | 00 | – – – – laminés : | 30 | kg | _ |
| 5 | | | 21 29 | 00 | nus | 2,5 30 | kg kg | _ |
| 5 | | | 90 | 00 | autres | 2,5 | kg | _ |
| | 76.06 | | | | Tôles et bandes en aluminium, d'une épaisseur excédant 0,2 mm. – De forme carrée ou rectangulaire : | | | |
| 5 | | 7606.11 | 00 | 00 | – En aluminium non allié | 2,5 | kg | _ |
| 5 | | 7606.12 | 00 | 00 | – – En alliages d'aluminium | 2,5 | kg | _ |
| | | | | | - Autres : | | | |
| | | 7606.91 | 00 | | – – En aluminium non allié | | | |
| 5 5 | | | | 10 90 | disques et pastilles autres | 2,5 2,5 | kg kg | _ |
| | | 7606.92 | 00 | | – – En alliages d'aluminium | | | |
| 5 5 | | | | 10 90 | disques et pastilles autres | 2,5 2,5 | kg kg | |
| | 76.07 | | | | Feuilles et bandes minces en aluminium (même imprimées ou fixées sur papier, carton, matières plastiques ou supports similaires) d'une épaisseur n'éxcédant pas 0,2 mm (support non compris). | | | |

| | Codi | ficatio | n | | Désignation des Produits | Droit d'Importation | Unité de Quantité Normalisée | Unités Comp- Iémentaires |
|--------|----------------|---------|----------|----------|--|------------------------|------------------------------------|--------------------------------|
| | | | | | - Sans support : | | | |
| 5 | | 7607.11 | 00 | 00 | Simplement laminées | 2,5 | kg | _ |
| 5 | | 7607.19 | 00 | 00 | Autres | 2,5 | kg | _ |
| 5 | | 7607.20 | 00 | 00 | - Sur support | 30 | kg | - |
| | 76.08 | | | | Tubes et tuyaux en aluminium. | | | |
| | | 7608.10 | 00 | | – En aluminium non allié | | | |
| 5 | | | | 20 | barres creuses, tubes et tuyaux pour irrigation | 30 | kg | - |
| 5 | | | | 91 | tubes présentés en bobine, d'une épaisseur de la paroi n'excédant pas 1,5 mm et dont les diamètres internes et externes n'excèdent pas | | | |
| _ | | | | | respectivement 7mm et 10 mm | 10 | kg | - |
| 5 | | 7000 00 | | 99 | autres | 30 | kg | _ |
| _ | | 7608.20 | 00 | | – En alliages d'aluminium | 20 | | |
| 5 5 | | | | 20 90 | barres creuses, tubes et tuyaux pour irrigation | 30 30 | kg kg | _ |
| 5 | 76.09 | 7609.00 | 00 | 00 | Accessoires de tuyauterie (raccords, coudes, manchons, par exemple), en aluminium | 30 | kg | _ |
| | 76.10 | | | | Constructions et parties de constructions (ponts et éléments de ponts, tours, pylônes, piliers, colonnes, charpentes, toitures, portes et fenêtres et leurs cadres, chambranles et seuils, balustrades, par exemple), en aluminium, à l'exception des constructions préfabriquées du n° 94.06; tôles, barres, profilés, tubes et similaires, en aluminium, préparés en vue de leur utilisation dans la construction. | | | |
| | | 7610.10 | 00 | | - Portes, fenêtres et leurs cadres, chambranles et seuils | | | |
| 5 5 | | | | 10 90 | portes, fenêtres et chambranles autres | 30 30 | kg kg | - - |
| | | 7610.90 | | | - Autres | | | |
| 5 | | | 10 90 | 00 | grilles de diffusion d'air autres : | 30 | kg | - |
| 5 | | | | 10 | ponts et éléments de ponts, tours, pylônes et constructions similaires, même incomplets, et leurs parties | 30 | kg | _ |
| 5 | | | | 20 | tôles, barres, profilés, tubes etc, préparés en vue de leur utilisation dans la construction | 30 | kg | _ |
| 5 | | | | 90 | autres | 30 | kg | _ |
| 7 | 76.11 76.12 | 7611.00 | 00 | 00 | Réservoirs, foudres, cuves et récipients similaires pour toutes matières (à l'exception des gaz comprimés ou liquéfiés), en aluminium, d'une contenance excédant 300 l, sans dispositifs mécaniques ou thermiques, même avec revêtement intérieur ou calorifuge | 30 | kg | - |
| 8 | | 7612.10 | 00 | 00 | d'une contenance n'excédant pas 300 l, sans dispositifs mécaniques ou thermiques, même avec revêtement intérieur ou calorifuge. – Etuis tubulaires souples | 30 | kg | - |

| | Codi | ficatio | n | | Désignation des Produits | Droit d'Importation | Unité de Quantité Normalisée | Unités Comp- Iémentaires |
|---|-------|---------|----------|----|---|------------------------|------------------------------------|--------------------------------|
| | | 7612.90 | | | – Autres | | | |
| 7 | 10 | | | 00 | boites destinées au conditionnement des boissons, importées par les indus- | | | |
| | | | | | triels intéressés ou pour leur compte | 10 | kg | - |
| 7 | | | 20 80 | 00 | boîtes pour aérosols | 2,5 | kg | - |
| 8 | | | 80 | 10 | autres : étuis tubulaires rigides | 30 | kg | _ |
| 7 | | | | 20 | – – – bidons à lait | 30 | kg | - |
| 7 | | | | 90 | autres | 30 | kg | - |
| 7 | 76.13 | 7613.00 | 00 | 00 | Récipients en aluminium pour gaz comprimés ou liquéfiés | 30 | kg | - |
| | 76.14 | | | | Torons, câbles, tresses et similaires, en aluminium, non isolés pour l'électricité. | | | |
| 5 | | 7614.10 | 00 | 00 | - Avec âme en acier | 30 | kg | _ |
| 5 | | 7614.90 | 00 | 00 | - Autres | 30 | kg | _ |
| | 76.15 | | | | Articles de ménage ou d'économie domestique, d'hygiène ou de | | | |
| | | | | | toilette, et leurs parties, en aluminium; éponges, torchons, gants et articles similaires pour le récurage, le polissage ou usages analogues, en aluminium. | | | |
| | | 7615.10 | 00 | | Articles de ménage ou d'économie domestique et leurs parties; éponges, torchons, gants et articles similaires pour le récurage, le polissage ou usages analogues | | | |
| 8 | | | | 10 | réchauds et appareils pour la cuisson ou le chauffage | 30 | kg | - |
| 8 | | | | 21 | cocottes-minutes et auto-cuiseurs d'une capacité inférieure à 15 litres | 30 | kg | - |
| 8 | | | | 99 | – – – autres | 30 | kg | - |
| | | 7615.20 | 00 | | - Articles d'hygiène ou de toilette et leurs parties | | | |
| 8 | | | | 10 | fondus | 30 | kg | - |
| 8 | 40 | | | 90 | autres | 30 | kg | - |
| | 76.16 | | | | Autres ouvrages en aluminium. | | | |
| | | 7616.10 | | | Pointes, clous, crampons appointés, vis, boulons, écrous, crochets à pas de vis, rivets, goupilles, chevilles, clavettes, rondelles et articles similaires | | | |
| 8 | | | 10 | 00 | destinés à la fixation du matériel orthopédique ou à des usages médicaux et/ou chirurgicaux, importés à l'ordre des professionnels intéressés ou pour leur compte, la justification de l'emploi pouvant être exigée a posteriori avec | | | |
| | | | | | communication de la comptabilité matières | 2,5 | kg | - |
| 8 | | | 20 | 00 | vis, écrous, rivets et rondelles, décolletés dans la masse, d'une épaisseur de tige ou d'un diamètre de trou n'excèdant pas 6 mm | 30 | kg | _ |
| 8 | | | 90 | 00 | autres | 30 | kg | _ |
| | | | | | - Autres : | | | |
| 5 | | 7616.91 | 00 | 00 | Toiles métalliques, grillages et treillis, en fils d'aluminium | 30 | kg | _ |

| Co | dificatio | n | | Désignation des Produits | Droit d'Importation | Unité de Quantité Normalisée | Unités Comp- lémentaires |
|----------|-----------|----------|----|---|------------------------|------------------------------------|--------------------------------|
| | 7616.99 | | | - Autres | | | |
| 5 | | 10 20 | 00 | buscs pour corsets, pour vêtements ou accessoires du vêtement et similaires. treillis d'une seule pièce, en aluminium, exécutés à l'aide d'une tôle ou d'une | 17,5 | kg | - |
| , | | 30 | | bande incisée et déployée | 30 | kg | _ |
| | | | 00 | tissage | 2,5 | kg | - |
| | | 50 | | suspension, griffes d'amarrage, palonniers etc) | 10 | kg | - |
| | | | 10 | destinés à la fabrication d'étuis tubulaires ou de tubes souples : – – – plats d'une épaisseur supérieure au dixième de leur diamètre | 2,5 | kg | |
| , | | | 90 | bombés, à cuvette ou tronconiques, perforés ou non | 2,5 | | |
| 3 | | 60 | | articles de fantaisie | 30 | kg kg | _ |
| 3 | | 70 | | pots de filature | 2,5 | kg | _ |
| <u> </u> | | 90 | 50 | pois de mature | ۷,5 | ^9 | _ |
| 5 | | 90 | 10 | autres : chaînes et chaînettes autres que de transmission, montées ou non ; maillons, anneaux brisés, anneaux à ressort, tés, tourets et articles simi- | | | |
| , | | | 20 | laires ferrures pour ligne électriques, filetées ou non (consoles, supports colliers | 30 | kg | - |
| | | | | et articles similaires) | 30 | kg | _ |
| 3 | | | 30 | aiguilles à tricoter | 30 | kg | _ |
| 3 | | | 40 | cadres de panneaux photovoltaïques, en aluminium, anodisé | 2,5 | kg | _ |
| : | | | 80 | autres | 30 | kg | _ |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| Codification | Désignation des Produits | Droit d'Importation | Unité de Quantité Normalisée | Unités Comp- lémentaires |
|--------------|--------------------------|------------------------|------------------------------------|--------------------------------|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |