

الفصل السادس والسبعون ألومينيوم ومصنوعاته

ملاحظة.

١- يقصد بالعبارات التالية الواردة في هذا الفصل المعاني المبينة إزاء كل منها:

(أ) - قضبان

المنتجات المجلخة أو المسحوبة أو المطرقة، بشكل غير لفات، ذات مقطع عرضي مصمت وموحد على كامل طولها بشكل دائري أو بيضوي أو مربع أو مستطيل أو مثلث متساوي الأضلاع أو مضلع محدب منتظم (بما في ذلك " الدوائر المسطحة " و " المستطيلات المعدلة "، التي يكون جانبان متقابلان منها بشكل أقواس دائرة محدبة، بينما يكون الجانبان الآخران مستقيمين ومتوازيين ومتساويي الطول). ويمكن أن تكون المنتجات ذات المقاطع العرضية المربعة أو المستطيلة أو المثلثة أو المضلعة ذات زوايا دورت على كامل طولها. كما أن سماكة هذه المنتجات ذات المقاطع العرضية المستطيلة (بما في ذلك "المستطيلة المعدلة") تزيد عن عشر عرضها. وتشمل هذه العبارة أيضا المنتجات، من ذات الأشكال والمقاييس، المصبوبة أو المقولبة أو الملبدة "فريت"، والتي أجريت عليها عمليات لاحقة لإنتاجها (أكثر من عمليتي التشذيب الأولي أو إزالة القشور)، بشرط أن لا تكسبها هذه العمليات صفة الأصناف أو المنتجات الداخلة في بنود أخرى.

(ب) - زوايا وأشكال خاصة (بروفيليه)

المنتجات المجلخة أو المسحوبة أو المطرقة أو المتحصل عليها بالثني أو بإعطائها شكلا معيناً، سواء وردت بشكل لفات أم لا، ذات مقطع عرضي موحد على كامل طولها، والتي لا ينطبق عليها أي من تعاريف القضبان أو الأسلاك أو الصفائح أو الألواح أو الأشرطة أو الأوراق أو القدد أو الأنابيب أو المواسير. وتشمل هذه العبارة أيضا المنتجات من ذات الأشكال، المصبوبة أو الملبدة "فريت"، والتي أجريت عليها عمليات لاحقة لإنتاجها (أكثر من عمليتي التشذيب الأولي وإزالة القشور)، بشرط أن لا تكون قد اكتسبت نتيجة لهذه العمليات صفة الأصناف أو المنتجات الداخلة في بنود أخرى.

(ج) - أسلاك

المنتجات المجلخة أو المسحوبة، بشكل لفات، ذات مقطع عرضي مصمت موحد على كامل طولها بشكل دائري أو بيضوي أو مربع أو مستطيل أو مثلث متساوي الأضلاع أو مضلع محدب منتظم (بما في ذلك "الدوائر المسطحة " و " المستطيلات المعدلة "، التي يكون جانبان متقابلان منها بشكل أقواس دائرة محدبة، بينما يكون الجانبان الآخران مستقيمين ومتوازيين ومتساويي الطول). ويمكن أن تكون المنتجات ذات المقاطع العرضية المربعة أو المستطيلة أو المثلثة

أو المضلعة ذات زوايا دورت على كامل طولها. كما أن سماكة هذه المنتجات ذات المقطع العرضي المستطيل (بما في ذلك "المستطيل المعدل") تزيد عن عشر عرضها.

(د) - ألواح وصفائح وأشرطة وأوراق وقدد

المنتجات المسطحة (غير المنتجات الخام الداخلة في البند 76.01)، سواء كانت بشكل لفات أم لا، ذات مقطع عرضي مصمت مستطيل الشكل، وإن دورت زواياها، بما في ذلك "المستطيلات المعدلة"، التي يكون جانبان متقابلان منها أقواس دائرة محدبة، بينما يكون الجانبان الآخران مستقيمين متوازيين ومتساويي الطول وذات سماكة موحدة، والتي تكون:

- ذات شكل مربع أو مستطيل، بسماكة لا تزيد عن عشر عرضها،

- ذات شكل غير مربع أو غير مستطيل، من أي مقياس كانت، بشرط أن لا تكون لها صفة الأصناف أو المنتجات الداخلة في بنود أخرى.

تبقى داخلة في البندين 76.06 أو 76.07 الألواح والصفائح والأشرطة والأوراق والقدد الحاملة لإشارات نافرة (مثل الحزوز والأضلاع والترايبع والشقوق والكريات والمعينات)، كذلك المنتجات المنقوبة أو المموجة أو الملمعة أو المطلية، بشرط أن لا تكتسب نتيجة لهذه العمليات صفة الأصناف أو المنتجات الداخلة في بنود أخرى.

(هـ) - مواسير وأنابيب

المنتجات المجوفة، سواء وردت بشكل لفات أم لا، ذات مقطع عرضي موحد وفراغ واحد مقفلى كامل طولها، بشكل دائري أو بيضوي أو مربع أو مستطيل أو مثلث متساوي الأضلاع أو مضلع محدب منتظم، وذات جدران بسماكة موحدة. وتعتبر أيضا كمواسير وأنابيب المنتجات ذات مقطع عرضي مربع أو مستطيل أو مثلث متساوي الأضلاع أو مضلع محدب منتظم، وإن دورت زواياها على كامل طولها، شرط أن يكون مقطعها الداخلي ومقطعها الخارجي متحدي المركز وبنفس الشكل والإتجاه. يمكن أن تكون المواسير والأنابيب ذات المقاطع العرضية السابقة ملمعة أو مطلية أو مقوسة أو ملولبة أو مثقبة أو مضيقّة أو موسعة أو بشكل مخروطي أو مجهز بتبريانات أو أطواق أو حلقات.

ملاحظات بنود فرعية.

١- يقصد بالعبارات التالية الواردة في هذا الفصل المعاني المبينة إزاء كل منها:

(أ) - ألومنيوم غير خلانط

المعدن المحتوي على 99% على الأقل وزمان الألومينيوم، بشرط أن لا تزيد نسبة أي عنصر آخر فيه عن النسبة المحددة في الجدول التالي:

جدول العناصر الأخرى

العناصر	حد النسبة المئوية (%) وزنا
(حديد + سيليسيوم) (Fe + Si)	1
عناصر أخرى (١)، كل منها	0.1 (٢)

- (١) العناصر الأخرى هي على سبيل المثال: الكروم (Cr)، النحاس (Cu)، المغنيزيوم (Mg)، المنغنيز (Mn)، النيكل (Ni)، الزنك (Zn).
- (٢) يسمح بأن تكون نسبة النحاس أكبر من 0.1% دون أن تتعدى 0.2% بشرط أن لا تزيد نسبة كل من الكروم والمنغنيز عن 0.05% .

ب)- خلائط الألومينيوم

المواد المعدنية التي يكون فيها عنصر الألومينيوم هو الغالب وزنا على أي عنصر من العناصر الأخرى، بشرط:

- ١- أن تزيد نسبة وزن عنصر واحد على الأقل من العناصر الأخرى أو من مجموع الحديد والسيليسيوم عن النسبة المحددة في الجدول السابق؛ أو
- ٢- أن تزيد نسبة وزن العناصر الأخرى عن 1%.

٢- على الرغم من أحكام الملاحظة ١ - ج) من هذا الفصل، ومن أجل تفسير البند الفرعي 7616.91، إن عبارة "أسلاك" تنطبق فقط على المنتجات، سواء وردت بشكل لفات أم لا، التي لا يزيد أكبر مقاس لمقطعها العرضي، من أي شكل كان، عن 6 مم.