

DZIAŁ 79

CYNK I WYROBY Z CYNKU

Uwaga

1. W niniejszym dziale następujące określenia oznaczają:

(a) Sztaby i pręty:

Wyroby walcowane, wyciskane, ciągnione lub kute, nie zwinięte, posiadające jednolity pełny przekrój poprzeczny na całej swej długości, o kształcie koła, owalu, prostokąta (także kwadratu), trójkąta równobocznego lub foremnych wielokątów wypukłych (w tym także "spłaszczonych kół" i "zmodyfikowanych prostokątów", których dwa przeciwległe boki są łukami wypukłymi, a dwa pozostałe są proste, jednakowej długości i równoległe). Wyroby o przekroju poprzecznym w kształcie prostokąta (także kwadratu), trójkąta lub wielokąta mogą mieć krawędzie zaokrąglone na całej swej długości. Wyroby o przekroju poprzecznym o kształcie prostokąta (także o kształcie "zmodyfikowanego prostokąta") mają grubość przekraczającą jedną dziesiątą szerokości. Określenie niniejsze obejmuje także wyroby odlewane lub spiekane o tych samych kształtach i wymiarach, które zostały po wyprodukowaniu obrobione (inaczej niż przez zwykłe przycinanie lub usuwanie zgorzeli), pod warunkiem, że podczas tej obróbki nie przyjęły one cech charakterystycznych dla artykułów lub wyrobów objętych innymi pozycjami.

(b) Kształtowniki:

Wyroby walcowane, wyciskane, ciągnione, kute lub kształtowane, zwinięte lub nie, o jednolitym przekroju poprzecznym na całej swej długości, które nie odpowiadają definicjom sztab, prętów, drutu, blach grubych, blach cienkich, taśm, folii, rur lub przewodów rurowych. Określenie niniejsze obejmuje także wyroby odlewane lub spiekane o tych samych kształtach, które zostały po wyprodukowaniu obrobione (inaczej niż przez zwykłe przycinanie lub usuwanie zgorzeli), pod warunkiem, że podczas tej obróbki nie przyjęły one cech charakterystycznych dla artykułów lub wyrobów objętych innymi pozycjami.

(c) Drut:

Wyroby walcowane, wyciskane lub ciągnione, zwinięte, posiadające jednolity pełny przekrój poprzeczny na całej swej długości, o kształcie koła, owalu, prostokąta (także kwadratu), trójkąta równobocznego lub foremnych wielokątów wypukłych (także "spłaszczonych kół" i "zmodyfikowanych prostokątów", których dwa przeciwległe boki są łukami wypukłymi, a dwa pozostałe są proste, jednakowej długości i równoległe). Wyroby o przekroju poprzecznym o kształcie prostokąta (także kwadratu), trójkąta lub wielokąta mogą mieć krawędzie zaokrąglone na całej swej długości. Wyroby, które posiadają przekrój poprzeczny o kształcie prostokąta (także "zmodyfikowanego prostokąta") mają grubość przekraczającą jedną dziesiątą szerokości.

(d) Blachy grube, blachy cienkie, taśma i folia:

Wyroby o powierzchniach płaskich (inne niż nieobrobione plastycznie wyroby objęte pozycją nr 7901), zwinięte lub nie, o pełnym prostokątnym (innym niż kwadratowy) przekroju poprzecznym, z krawędziami zaokrąglonymi lub nie (także "zmodyfikowane prostokąty", których dwa przeciwległe boki są łukami wypukłymi, a dwa pozostałe są proste, jednakowej długości i równoległe), o jednolitej grubości, które mają kształt:

- prostokątny (także kwadratowy), a ich grubość nie przekracza jednej dziesiątej szerokości,
- inny niż prostokątny lub kwadratowy, o dowolnych rozmiarach, pod warunkiem, że nie posiadają cech charakterystycznych dla artykułów lub wyrobów objętych innymi pozycjami.

Pozycja nr 7905 obejmuje, między innymi, blachy grube, blachy cienkie, taśmę i folię z wzorami (np. w rowki, żeberka, w szachownicę z wzorem kropkowanym, kolistym lub rombowym) oraz wyroby

perforowane, faliste, polerowane lub powlekane, pod warunkiem że nie przyjęły przez to cech charakterystycznych dla artykułów lub wyrobów objętych innymi pozycjami.

(e) Rury i przewody rurowe:

Wyroby drażone, zwinięte lub nie, posiadające jednolity przekrój poprzeczny i tylko jedną całkowicie zamkniętą pustą przestrzeń na całej długości o kształcie koła, owalu, prostokąta (także kwadratu), trójkąta równobocznego lub foremnego wielokąta wypukłego, i o jednolitej grubości ścianek. Wyroby o przekroju poprzecznym o kształcie prostokąta (także kwadratu), trójkąta równobocznego lub foremnego wielokąta wypukłego, mogące mieć również krawędzie zaokrąglone na całej swojej długości, klasyfikuje się także jako rury i przewody rurowe, pod warunkiem że ich wewnętrzny i zewnętrzny przekrój poprzeczny jest koncentryczny i posiada ten sam kształt i ustawienie. Rury i przewody rurowe o powyżej opisanych kształtach przekroju poprzecznego mogą być polerowane, powlekane, gięte, gwintowane, nawiercone, zwężone, rozszerzone, o kształcie stożka lub wyposażone w kołnierze, kryzy lub pierścienie.

Uwaga do podpozycji

1. W niniejszym dziale następujące określenia oznaczają:

(a) Cynk niestopowy:

Metal zawierający w masie co najmniej 97,5% cynku

(b) Stopy cynku:

Substancje metalowe, w których cynk przeważa masą nad każdym innym pierwiastkiem, pod warunkiem, że łączna zawartość w masie tych innych pierwiastków przekracza 2,5%.

(c) Pył cynkowy:

Pył otrzymywany wskutek resublimacji par cynku, zawierających cząstki kuliste drobniejsze niż proszki cynku. Przynajmniej 80% masy tych cząstek przechodzi przez sito o oczkach 63 mikrony. Pył cynku musi zawierać przynajmniej 85% masy cynku metalicznego.

Symbol PCN	Wyszczególnienie	JMc	JM.1
7901	Cynk nieobrobiony plastycznie:		
	- Cynk niestopowy:		
7901 11 00 0	-- Zawierający w masie 99,99% lub więcej cynku	-	-
7901 12	-- Zawierający w masie poniżej 99,99% cynku:		
7901 12 10 0	--- Zawierający w masie 99,95% lub więcej, ale poniżej 99,99% cynku	-	-
7901 12 30 0	--- Zawierający w masie 98,5% lub więcej, ale poniżej 99,95% cynku	-	-
7901 12 90 0	--- Zawierający w masie 97,5% lub więcej, ale poniżej 98,5% cynku	-	-
7901 20 00 0	- Stopy cynku	-	-
7902 00 00 0	Odpady cynku i złom	-	-
7903	Pył cynkowy, proszki i płatki cynku:		
7903 10 00 0	- Pył cynkowy	-	-
7903 90 00 0	- Pozostałe	-	-
7904 00 00 0	Sztaby, pręty, kształtowniki i druty, z cynku	-	-
7905 00 00 0	Blachy grube, cienkie, taśma i folia, z cynku	-	-
7906 00 00 0	Rury i przewody rurowe oraz łączniki rur i przewodów rurowych (np. złączki nakrętne, kolanka, tuleje), z cynku	-	-
7907 00 00 0	Pozostałe artykuły z cynku	-	-