

Schlüssel- Erzeugnisposition nummer	Mindestbestell- menge MEt gewalzt	Schlüssel- nummer	Erzeugnisposition	Mindestbestell- menge ME t
121 81 20 0		122 33 10 0	Primäraluminium und -legierungen	1
Geschweißte Rohre (ohne Rohre für geologische Bohrungen)	5	122 33 20 0	Sekundäraluminium und -legie- rungen	1
121 81 31 0	3	122 33 30 0	Magnesium und -legierungen	1
Spezifisch hochfeste Rohre		122 39 00 0	Sonstige NE-Metalle in Blöcken	
121 82 00 0		122 40 00 0	NE-Metall-Legierungen in Blöcken	
Wälzlagerrohre		122 41 00 0	Legierungen niedrigschmelzender Schwermetalle	
Gewalzte Rohre		122 41 10 0	Kupferlegierungen	2
je 0 insgesamt	10	122 41 20 0	Bleilegierungen	2
je Wanddicke	5	122 41 30 0	Zinklegierungen	
Kaltgepilgerte oder geschälte Rohre		122 41 31 0	Zinklegierungen aus Feinzink	2
je 0 insgesamt	6	122 41 40 0	Zinnlegierungen	
je Wanddicke	3	122 41 41 0	Lötzinn	0,3
121 83 00 0		122 41 42 0	Weißmetall	
Niedriglegierte warmfeste und druckwasserstoffbeständige Stahl- rohre, nahtlos und geschweißt (ohne Präzisionsstahlrohre)	3	122 41 42 1	Lagermetall (WM-10-Basis)	0,1
121 84 00 0		122 50 00 0	Halbzeug aus NE-Metallen (ohne Formguß)	
Nahtlose unlegierte und niedrig- legierte Präzisionsstahlrohre bis 0 45 mm	1	122 51 00 0	Halbzeug aus niedrigschmelzenden Schwermetallen und deren Legie- rungen	
über 0 45 mm	3	122 51 10 0	Halbzeug aus Kupfer	
121 85 00 0		122 51 11 0	Bleche und Bänder aus Kupfer	
Geschweißte Präzisionsstahlrohre und geschweißte Profilverrohre (nach Stahlmarkenhauptgruppe 1)	5	122 51 11 1	Bleche	0,4
121 86 00 0		122 51 11 3	Bänder bis 200 mm breit	0,25
Rost- und säurebeständige, hitze- und zunderbeständige sowie hoch- warmfeste Stahlrohre, nahtlos und geschweißt		122 51 11 4	Bänder über 200 mm breit	0,25
121 86 10 0		122 51 13 0	Stangen und Profile aus Kupfer	0,25
Nahtlose und geschweißte Rohre und bis 0 45 mm	1	122 51 14 0	Schweißstäbe und -drähte aus Kupfer	0,25
121 86 20 0	3	122 51 15 0	Feindrähte bis 1,39 mm aus Kupfer	0,25
über 0 45 mm		122 51 16 0	Grobdrähte ab 1,40 mm aus Kupfer (einschließlich Flach- und Fahr- drähte)	0,25
121 87 00 0		122 51 17 0	Rohre aus Kupfer unter 1 mm Wanddicke	0,25
Nahtlose Stahlrohre mit Plast- ummantelung oder -auskleidung	3	122 51 18 0	Rohre aus Kupfer ab 1 mm Wanddicke ^ (ohne Kapillar-, Präzisions- und Ovalrohre)	0,25
121 88 00 0		122 51 20 0	Halbzeug aus Messing	
Geschweißte Gas- und Wasserlei- tungsrohre in schwarzer Aus- führung	5	122 51 21 0	Bleche und Bänder aus Messing	
121 89 00 0		122 51 21 1	Bleche, unpoliert	0,4
Geschweißte Gas- und Wasserlei- tungsrohre in verzinkter Aus- führung	5	122 51 21 2	Polierte Bleche	0,25
v		122 51 21 4	Bänder bis 200 mm breit, bis 0,2 mm dick (ohne Feder- band)	0,25
Erzeugnisse der NE-Metallurgie (ausgenommen Edelmetalle und deren Halbzeuge) (Gruppe 122 der Erzeugnis- und Leistungsnummernkennzeichnung)		122 51 21 5	Bänder bis 200 mm breit, über 0,2 mm dick (ohne Federband)	0,25
Für die nachfolgend nicht aufgeführten Erzeugnisse der NE- Metallurgie bestehen keine Mindestbestimmungen.		122 51 21 6	Bänder über 200 mm breit, bis 0,2 mm dick (ohne Feder- band)	0,25
Schlüssel- Erzeugnisposition nummer	Mindestbestell- menge MEt	122 51 21 7	Bänder über 200 mm breit, über 0,2 mm dick (ohne Feder- band)	0,25
122 00 00 0		122 5123 0	Stangen und Profile aus Messing	0,25
Erzeugnisse der NE-Metallurgie (einschließlich Erze)		122 5124 0	Schweißstäbe und -drähte aus Messing	0,25
122 30 00 0		122 5125 0	Feindraht bis 1,39 mm aus Messing	0,25
NE-Metalle in Blöcken		122 5126 0	Grobdrähte ab 1,40 mm aus Messing	0,25
122 31 00 0		122 5127 0	Rohre aus handelsüblichem Messing unter 1 mm Wanddicke	0,25
Niedrigschmelzende Schwermetalle (ohne Reinstmetalle)		122 5128 0	Rohre aus handelsüblichem Messing ab 1 mm Wanddicke*	0,25
122 31 10 0	2			
Kupfer				
122 31 20 0	2			
Blei				
122 31 30 0	2			
Zink				
122 31 40 0	2			
Zinn				
122 31 90 0				
Sonstige niedrigschmelzende Schwermetalle (ohne Reinst- metalle)				
122 31 91 0	2			
Antimon				
122 32 00 0				
Hochschmelzende Schwermetalle (ohne Reinstmetalle)				
122 32 10 0				
Nickel und Eisen-Nickel-Luppen und Nickelsinter				
122 32 11 0	2			
Nickel				
122 33 00 0				
Leichtmetalle und deren Legie- rungen				