



Láminas de Cobre				Dimensiones*
Anchura	Longitud	Espeso	Peso Aprox	
100 mm	100 mm	1 - 10 mm	500 g	
250 mm	250 mm	1 - 10 mm	2,8 kg	
300 mm	300 mm	1 - 10 mm	4,5 kg	
500 mm	500 mm	1 - 10 mm	11,25 kg	
333 mm	1000 mm	1 - 10 mm	15 kg	

Nace de la transformación del cátodo de cobre electrolítico de alto grado. Sus aplicaciones mas especiales son joyería, galvanotecnia y aleaciones.

Barras de cobre
Barras cilíndricas de cobre de diámetro 8 mm, posibles en cualquier longitud

* Envasados sobre palets flejados de entre 1300 y 1600 kg. Es posible otro tipo de envase según especificaciones del cliente

Longitud (mm)	Copper Nuggets (Dimensiones Estándar)							
	Diámetro (mm)							
	8,00	3,00	2,60	2,00	1,60	1,50	1,38	1,20
20	•	•	•	•	•	•	•	•
10		•	•	•	•	•	•	•
5		•	•	•	•	•	•	•
3		•	•	•	•	•	•	•

* Envasados en big-bags de 500 ó 1000 kg. Es posible otro tipo de envase según especificaciones del cliente.

