

COBRE

						MEDIDAS MAXIMAS DE LOS PRODUCTOS						
	PRINCIPALES			DUREZAS ROCKWEL	FLEJES		CHAPAS		TIRAS			
DENOMINACION Y COMPOSICIÓN	SEMIPRODUCTOS ELABORADOS	APLICACIONES	ESTADOS DE SUMINISTROS	Valores indicativos	Espesor m/m	Ancho m/m	Espesor m/m	Ancho m/m	Espesor m/m	Ancho m/m	Largo m/m	
Aleacion 85% Cu 85 Zn 15	Flejes Tiras Chapas	Ornamentacion Estuches, etc.	Extra Blando Blando 1/4 Duro 1/2 Duro 3/4 Duro Duro	HRF hasta 60 HRF<55-66 HRB<33-63 HRB<56-71 HRB<66-76 HRB<72-80	0,2 a 0,3 0,3 a 0,4	10 a 200 10 a 300 10 a 400	0,4 a 0,6 0,7 a 5	600 x 2000 1000 x 2000	1a5	50 a 1000	3000	
	Flejes Tiras Chapas Discos	Refrigeracion Nucleos para Radiadores etc.	Blando 1/4 Duro 1/2 Duro 3/4 Duro Duro	HRF<45-58 HRF<58-73 HRF<83-76 HRF<73-83 HRF<83-92	0,2 a 0,3				1 a 5	50 a	3000	
Cu 99,9 - 00,04	Flejes Tiras Chapas	Aplicaciones Electricas	Blando 1/4 Duro 1/2 Duro 3/4 Duro Duro	HRF<45-58 HRF<58-73 HRF<65-76 HRF<73-83 HRF<83-92	0,3 a 0,4	10 a 300 10 a 400		600 x 2000 1000 x 2000		1000		

LA QUINQUENAL SAIC | Av. E. J. Crovara 1601/49 | (1768) Villa Madero | BUENOS AIRES | ARGENTINA (54 11) 4652-6966 | (54 11) 4655-1934 / 1826 / 1215 | www.laquinguenal.com | info@laquinguenal.com