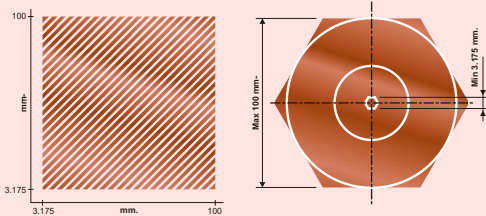


COBRE: Norma ASTM B-187



BARRAS DE COBRE

BARRAS Y VARILLAS DE COBRE ELECTROLÍTICO Y MAQUINABLE

Aleaciones N° 110 (Cobre Electrolítico ETP); N° 145 (Cobre Teluro) y N° 187 (Cobre Plomo) Según Normas ASTM B-187 y B-301

Dimensiones Diámetro o Distancia entre caras paralelas		PESOS					
		REDONDO		EXAGONAL		CUADRADO	
en Plgs.	en mm.	Kg / m.	Lbs / pie	Kg / m.	Lbs / pie	Kg / m.	Lbs / pie
1/8	3.175	0.070	0.047				
3/16	4.763	0.158	0.106				
7/32	5.556	0.215	0.144				
1/4	6.350	0.282	0.190	0.311	0.209		
5/16	7.938	0.441	0.296	0.486	0.327		
3/8	9.525	0.633	0.425	0.700	0.470		
7/16	11.113	0.861	0.578				
1/2	12.700	1.126	0.755	1.242	0.833	1.437	0.963
9/16	14.288	1.424	0.955				
5/8	15.875	1.759	1.173	1.941	1.301	2.245	1.504
11/16	17.463	2.128	1.427				
3/4	19.050	2.533	1.698	2.794	1.873	3.230	2.166
7/8	22.255	3.448	2.312	3.803	2.550		
1	25.400	4.503	3.019	4.968	3.331	5.742	3.850
1 1/16	26.988	5.083	3.408				
1 1/8	28.575	5.699	3.821	6.287	4.215		
1 1/4	31.750	7.036	4.717	7.762	5.204	8.972	6.016
1 3/8	34.925	8.513	5.708				
1 1/2	38.100	10.132	6.793	11.177	7.494	12.919	8.662
1 5/8	41.275	11.891	7.973				
1 3/4	44.450	13.791	9.247	15.214	10.201		
2	50.800	18.013	12.077	19.871	13.323		
2 1/4	57.150	22.797	15.285				
2 3/8	60.325	25.401	17.031				
2 1/2	63.500	28.145	18.867				
2 3/4	69.850	34.055	22.833				
3	76.200	40.529	27.178				
3 1/4	82.550	47.563	31.965				
4	101.60	72.051	48.422				

NOTA: Longitudes de acuerdo al requerimiento del cliente.
La longitud suministrada varía según el diámetro.

OFICINA:

Jr. García Villon N°585 - Cercado de Lima - Lima

Telf. (51-1) 908879804 / 908707258

Correo: g.comercial@metalesperusydl.pe