



Bobinas y Láminas de Hierro Negro

Calidades: ASTM-A-569 (Comercial)

ASTM-A-36/ASTM-A-283. Grado C / ASTM-A-572 Grado 50 (Estructurales).

ASTM-A-131 Grado A. (Naval) y ASTM-A-516 B. Grado 70. (Recipientes a Presión)

Suministro en: Láminas estándar

Peso teórico kg

ESPESOR(mm) ANCHO X LARGO (mm)	2.00	2.50	3.00	4.10	5.00	6.00	8.00	10.00	12.00
1.010 x 2.000	32.320	40.400	48.480	66.256	80.800	96.960	129.280	161.600	193.920
1.210 x 2.400	46.464	58.080	69.696	95.251	116.160	139.392	185.856	232.320	278.784
1.210 x 3.000	-----	72.600	87.120	119.064	145.200	174.240	232.320	290.400	348.480
1.210 x 6.000	-----	-----	174.240	238.128	290.400	348.480	464.640	580.800	696.960

Suministro en: Bobinas Estándar, Bordes de Laminación.

ANCHO (mm)	PESO APROX. BOBINA kg
1.010	13.000
1.210	20.000

Servicio de Nuestro Centro de Corte:

Rebobinado al peso requerido

Flejes desde 20 mm. De ancho y 150 kgs de peso

Espesor máximo: 6.35 mm

Láminas en anchos y largos especiales: (Ancho 400 mm hasta 6 mm espesor). Largo Mínimo: 1.000 mm

Bobinas y Láminas Estriadas

Calidades: ASTM-A-569. Soldable Sidor O-45.

ASTM-A-36

Suministro en: Láminas Estándar.

Peso Teórico kg

ESPESOR (mm) ANCHO X LARGO (mm)	2.50	3.00	4.10	5.00	6.00
1.010 x 2.400	-----	63.994	-----	-----	-----
1.210 x 2.400	63.162	75.794	103.586	126.324	149.846
1.210 x 6.000	-----	189.486	258.964	315.810	374.616

Nota: Estos pesos son aproximados y variables, ya que las Bobinas Estriadas no mantienen un espesor constante

Suministro en: Bobinas Estándar, Bordes de Laminación.

ANCHO (mm)	PESO APROX. BOBINA kg
1.010	13.000
1.210	16.000

Servicio de Nuestro Centro de Corte:

Rebobinado al peso requerido

Láminas en largos especiales según requiera el cliente (mínimo 1.000 mm)