

Bobinas y Planchas LAMINADAS AL FRÍO



Descripción: Son productos de acero laminados al caliente que luego son sometidas a un proceso de laminación en frío para reducir su espesor, obteniendo un mejor aspecto superficial y mayor aptitud al conformado.

Vienen en presentaciones de anchos hasta 1,200mm y en longitudes de 2,400mm. Para otras dimensiones, previa consulta.

Aplicaciones: Se utilizan para la fabricación de almacenes, aparatos de calefacción y ventilación, carrocerías, electrodomésticos, mobiliario, puertas, rejacería, señaléticas, techados, torres de transmisión, ventanas, entre otros.

Norma de Fabricación: JIS G3141 - SPCC

Composición Química

Norma	C máx %	Mn %	P máx %	S máx %	Si máx %
JIS G3141 - SPCC	0	1	0	0	-

Propiedades Mecánicas

Norma	Límite de Fluencia Mpa	Resistencia a la tracción				Elongación mín		
		Mpa		%				
		0.4≤t<0.8	0.8≤t<1.0	t ≤1.0	0.4≤t<0.6	0.6≤t<1.0	1.0≤t<1.6	1.6≤t≤2.0
JIS G3141 - SPCC	270	145	135	125	34	36	37	38

Jr. Bélgica N° 1650, La Victoria

Jr. Cajamarquilla N° 1351, San Juan de Lurigancho

Av. El Sol N° 208, Villa el Salvador

 yohersa

 yohersa

 yohersa

 yohersa

 yohersaoficial



yohersa.com



(+51) 01 - 500 - 5555



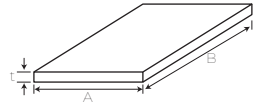
(+51) 981 - 304 - 406



ventas@yohersa.com



Dimensiones y Pesos Nominales (kg/mt)



espesor mm	ancho mm	largo mm	peso kg
t	a	b	
0.40	905	2400	6.82
0.40	1200	2400	9.04
0.50	1200	2400	11.30
0.55	1200	2400	12.43
0.60	1200	2400	13.56
0.75	1200	2400	16.96
0.80	1200	2400	18.09
0.90	1200	2400	20.35
1.00	1200	2400	22.61
1.15	1200	2400	26.00
1.20	1200	2400	27.13
1.45	1200	2400	32.78
1.50	1200	2400	33.91
1.90	1200	2400	42.96
2.00	1200	2400	45.22

