

## ROLLOS DE ACERO GALVANIZADO

### ACERO GALVANIZADO

FICHA TECNICA	
Espesor (mm)	Ancho Bobina (mm)
1.90 - 1.40	1000, 1220
1.20 - 0.36	914, 1000, 1220
0.30 - 0.27	914, 1000
0.27 - 0.24	914

Nota: La lámina cortada sólo se ofrece en anchos de 1000 mm y 1220 mm. La longitud será dos veces el ancho.

Dimensiones en milímetros.

PROPIEDADES MECÁNICAS			
Porcentaje Máximo por Elemento			
Calidad	Fluencia Mpa	Resistencia Mpa	Elongación %
CS Comercial	-	-	25 mín
SS G30 (230)	230	310	20 mín
SS G40 (275)*	275	380	16 mín
SS G50 (350)**	350	450	-

\* Este material a partir de espesores de 0.75 mm

\*\* Este material a partir de espesores de 1.20 mm

TOLERANCIAS ESPESOR (mm)				
Ancho especificado hasta (mm)	Tolerancia superior e inferior (+/-)			
	Espesor nominal (mm)			
	Hasta 1.5	Más de 1.5 a 2.0 inclusive	Más de 2.0 a 2.5 inclusive	Más de 2.5 a 5.0 inclusive
1220	0.05	0.08	0.15	0.18
1000	0.05	0.08	0.15	0.18
914	0.05	0.08	0.15	0.18

Tolerancia máxima en longitud: +35

Tolerancia máxima en ancho: +6mm

Tolerancia máxima en planitud: 30 mm en 1.50m