



Acabados

Zintro Alum

Zintro

Pintro



Descripción:

Lámina de acero que se encuentra en forma de bobina para una presentación más compacta que permite contener la mayor cantidad de una forma en la que ocupe la menor cantidad de espacio.

Su aplicación más común es para el mercado constructor, también se hacen paneles de acero y cintas que sirven para fabricar cubiertas en sitio; para cámaras de refrigeración y grandes construcciones como bodegas, naves industriales, entre otros espacios.

Puede ser suministrada en anchos desde 2 pies, conocidas como cintas de acero, hasta en rollos grandes de 3 y 4 pies de anchos, este material facilita la fabricación de distintos productos y reduce los volúmenes de desperdicio.

Producto

Rollo de acero

Material

Acero

Calibres Galvanizado

10/12/14/16/18/20/22
24/26/28/30/32

Calibres Zintro Alum

20/22/24/26/28/32

Calibres Pintro

16/18/20/22/24/26/28
30

Anchos Cinta

1.0' ft / 12" in / 30.48
cm 1.5' ft / 18" in /
45.72 cm 2.0' ft / 24" in
/ 60.96 cm

Anchos Rollo

3.0' ft / 36" in / 91.44
cm 4.0' ft / 48" in /
121.92 cm

TABLA DE CALIBRES (DIEZ MILÉSIMAS DE PULGADA)

TABLA DE PESOS TEÓRICOS

calibre	espesor mínimo	espesor nominal	espesor máximo	1.0' ft 12" in 30.48 cm	1.5' ft 18" in 45.72 cm	2.0' ft 24" in 60.96 cm	3.0' ft 36" in 91.44 cm	4.0' ft 48" in 121.92 cm
10	0.1248	0.1300	0.1353	8.258	12.387	16.516	24.774	33.032
12	0.0994	0.1046	0.1099	6.440	9.661	12.881	19.322	25.763
14	0.0710	0.0747	0.0785	4.623	6.935	9.247	13.871	18.495
16	0.0561	0.0598	0.0636	3.718	5.577	7.436	11.154	14.872
18	0.0448	0.0478	0.0508	2.988	4.483	5.977	8.966	11.955
20	0.0337	0.0359	0.0382	2.265	3.398	4.531	6.797	9.063
22	0.0277	0.0299	0.0322	1.901	2.851	3.802	5.703	7.604
24 pesado	0.0187	0.0209	0.0232	1.354	2.031	2.708	4.062	5.416
24 ligero	0.0187	0.0209	0.0232	1.152	2.305	3.073	4.610	6.147
26	0.0164	0.0179	0.0194	1.171	1.757	2.343	3.515	4.687
28	0.0134	0.0149	0.0164	0.989	1.484	1.978	2.968	3.957
30	0.0109	0.0120	0.0131	0.813	1.219	1.626	2.439	3.252
32	0.0086	0.0097	0.0108	0.628	0.942	1.256	1.885	2.513