





## ▼ AR-101

Perfil acanalado de configuración trapezoidal fabricado en planta mediante una roladora estacionaria a partir de recubiertos de galvanizados, pintados y zinc aluminio. Diseñado para ser utilizado como cubierta de fijación expuesta. Uso en muros y cubiertas de naves industriales, bodegas y construcciones en general. Acero estructural SS37 Fy=37 ksi

Disponibles en calibres 20, 22, 24, 26 y 28

### Calibres, pesos y espesores

Calibre	Espesor nominal pulgadas	Rango	Espesor mínimo (mm)	Peso aproximado Kg/mlíneal	Peso aproximado Kg/m <sup>2</sup>
20	0.0374	0.0355	0.911	9.15	9.05
		0.0393			
22	0.0314	0.0298	0.759	7.69	7.61
		0.0330			
24	0.0224	0.0213	0.607	5.46	5.40
		0.0235			
26	0.0194	0.0184	0.454	4.73	4.68
		0.0204			
28	0.0164	0.0154	0.493	4.00	3.96
		0.0164			



Poder cubriente  
101 cm

### Geometría

Disponible para el mercado construcción con un largo mínimo de 1.00 o .80 m. y máximo de 16.00 m.

