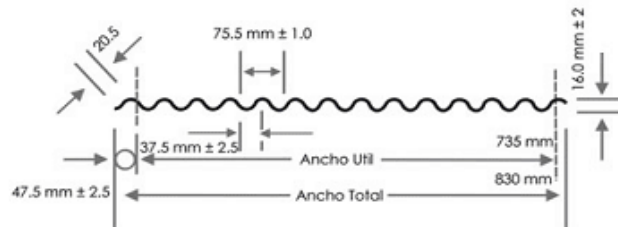


Cerchas Electrosoldadas



Las Cerchas Estándar presentan características constantes, exceptuando su altura, peso y ángulo de la diagonal:

Diámetro Alambre Superior (d3): 7.0 mm (superficie lisa)

Diámetro Alambre Diagonales (d2): 4.5 mm (superficie lisa)

Diámetro Inferior (d1): 5.0 mm (superficie estriada)

Paso del Zig-Zag (a): 20cm. Separación entre Alambres Inferiores (b): 6.0 cm

Cerchas Estándar

TIPO	ALTURA (h) (cm)	ÁNGULOS DE LA DIAGONAL (°)	PESO (kg/m)	LONGITUD (m)
C – 8	8.0	40.5	5.71	6 metros Desde 2 hasta 12 m Con incrementos de 10 cm
C – 10	10	46.2	0.973	
C – 15	15	56.8	1.077	
C – 20	20	63.7	1.194	

Son suministradas bajo pedido, satisfaciendo así las necesidades particulares de cada proyecto y dentro del siguiente rango:

Altura (h): De 7 a 30 cm con incrementos de 1 cm

Longitud: De 2 a 12 m con incrementos de 10 cm

Paso de zig-zag (a): 20 cm

Separación entre alambres inferiores (b): 6 cm

Cerchas Especiales

DIÁMETRO DE LOS ALAMBRES		
SUPERIOR (d3)	DIAGONALES (d2)	INFERIORES (d1)
Desde 6.0 mm hasta 10.5 mm con incrementos de 0.5 mm (superficie lisa o estriada)	Desde 4.5 mm hasta 6.0 mm con incrementos de 0.5 mm (superficie lisa)	Desde 5.0 mm hasta 10.5 mm con incrementos de 0.5 mm (superficie lisa o estriada)

Se suministra bajo pedido