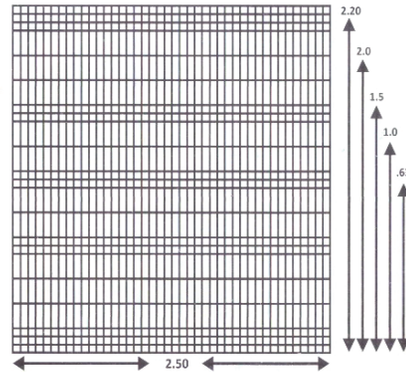


ARCOTECHO CERCAS es un sistema de cerca modular compuesto por paneles electrosoldados rígidos, postes metálicos y accesorios para su ESPECIFICACIONES

Altura de Panel (mt.)	.63	1.00	1.20	2.00	2.20
Longitud (m)	2.50				
Abertura (cm)	5 x 20				
Abrazaderas x panel	2	2	3	4	5
Calibre	6 (4.89 mm)				
Resistencia a la ruptura	75.000 - 100.000 lb/plg ²				
Colores disponibles					

La reja **ARCOTECHO CERCAS** es producto de un intenso desarrollo de tecnología que combina estética y funcionalidad con resistencia y seguridad, para brindarle el mejor sistema de cercas en Colombia.

El sistema de la cerca de **ARCOTECHO CERCAS** está compuesto por: paneles, postes, abrazaderas, puertas y otros accesorios. Todos estos componentes son galvanizados y recubiertos con pintura de poliéster termoendurecido, lo que brinda mayor duración contra la oxidación, haciendo de **ARCOTECHO CERCAS** un producto estético, seguro, resistente, fácil de instalar y con una gran variedad de colores.



Características Técnicas

PANELES ELECTROSOLDADOS					POSTES			REVESTIMIENTO PANELES Y POSTES	
DIMENSIONES		SECCIÓN	ABERTURA		DIMENSIONES		GALVANIZADO Y PLASTIFICADO		
ALTO	ANCHO	Ø	ANCHO	ALTO	SECCIÓN	ESPESOR	ALTIMA	ZINC	RESINAS POLIÉSTER
0.63m	2.50m	Cal. 6	50mm	200mm	50.8 X 50.8mm	1.89mm	1.00m	MN de 90 gr/m ²	MN de 120 micras
1.00m	2.50m	Cal. 6	50mm	200mm	50.8 X 50.8mm	1.89mm	1.50m	MN de 90 gr/m ²	MN de 120 micras
1.50m	2.50m	Cal. 6	50mm	200mm	50.8 X 50.8mm	1.89mm	2.00m	MN de 90 gr/m ²	MN de 120 micras
2.00m	2.50m	Cal. 6	50mm	200mm	50.8 X 50.8mm	1.89mm	2.50m	MN de 90 gr/m ²	MN de 120 micras
2.20m	2.50m	Cal. 6	50mm	200mm	50.8 X 50.8mm	1.89mm	3.00m	MN de 90 gr/m ²	MN de 120 micras



Paneles ARCOTECHO CERCAS: Paneles electrosoldados rígidos de 2.5 m de ancho y de 0.63, 1.0, 1.5, 2.0, y 2.5 mts de altura, provistos con nervaduras de refuerzo que le da mayor rigidez al panel y abertura de malla de 50 x 200 mm. Son fabricados de alambre galvanizado de 4.75 mm de diámetro, que al recubrirse con resinas de (termoendurecido), tiene un diámetro nominal final de 5.00 mm aproximadamente.

Recubrimientos de Paneles y Postes: Postes de acero galvanizado recubiertos con resinas de poliéster (termoendurecido) de sección cuadrada de 50.8 x 50.8 en calibre 14 y 1.89 mm de espesor.



COLOCACIÓN DE POSTES



La altura del poste permite su correcta cimentación ya sea en concreto o en tierra.

CARACTERÍSTICAS

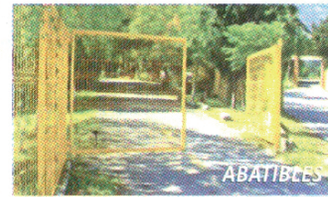
BASTIDOR	PERFIL SECCIÓN CUADRADA	SECCIÓN	100 x 50 mm
		ESPESOR	2 mm
POSTE	PERFIL SECCIÓN CUADRADA	SECCIÓN	100 x 50 mm
		ESPESOR	2 mm
REVESTIMIENTO	PINTURA EN POLVO ELECTROSTÁTICA - COLORES	RESINAS POLIÉSTER	ESPESOR EN MICRAS

POSTE IDEAL NO NECESITA ABRAZADERAS



MÁXIMA SEGURIDAD

PUERTAS Y PORTONES

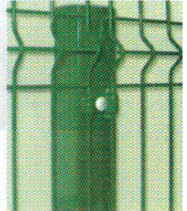


ARCOTECHO CERCAS fabrica puertas y portones con la más alta calidad que cuentan con los mismos acabados de pintura del sistema de la Reja. Características de este producto es que son abatibles y deslizables, de clase estándar y reforzada, puertas simples o dobles y soldadura de alta tecnología que les da mayor resistencia.



- Fijación metálica galvanizada.
- Tapa para poste de PVC gris con tratamiento UV.
- Perno para auto en zinc-acero 5/6 x 3.5".
- Tuerca autorompiente zinc-acero 5/6" y fijación metálica (opcional).
- Bayoneta para púas o malla (opcional).
- Bisagra Inoxidable de perno regulable.
- Cerradura metálica para exteriores incorporada en bastidor.
- Picaporte al piso y base de llegada (Solo Portones dos hojas).
- Tapa de poste PVC con tratamiento UV.
- Brazo para púas (Opcional).
- Cerrojo portacandado zinc-acero.

GRAPA



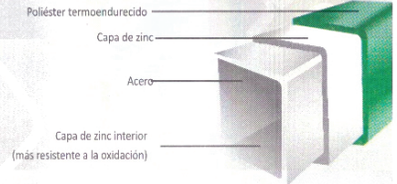
BASES



El soporte se trava con un tornillo de 1 1/4" x 1.



Bayonetas



ESPECIFICACIONES DEL POSTE

Altura de Postes (mts)	.63	1.00	1.20	2.00	2.20
Longitud (m)	1.00	1.50	2.00	2.50	2.70
Abertura (cm)	16 (1.516 mm)				
Abrazaderas x panel	2	2	3	4	5
Calibre	6 (4.89 mm)				
Resistencia a la ruptura	477 kg				
Colores disponibles					

