

POSTE PARA DEFENSA METÁLICA

Viga IPR galvanizada, cortada y habilitada bajo especificación de proyecto

USOS

- ▶ Poste galvanizado para hincar y soportar defensas metálicas de 2 y 3 crestas.

CARACTERÍSTICAS

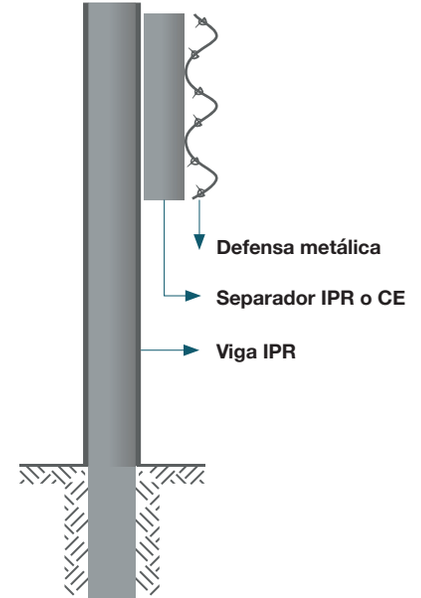
- ▶ Largo variable según especificación de proyecto.
- ▶ Secciones disponibles de 6"-10".
- ▶ Acero G50.
- ▶ Recubrimiento galvanizado.
- ▶ Barrenación según especificación de proyecto.
- ▶ Para cumplimiento de barreras de protección según la NOM-037-SCT2-2020.

SECCIONES TÍPICAS

Peralte x peso	Peso	Peralte	Espesor del Alma	Patín	
				Ancho	Espesor
Nominales		d	t	b	tf
(in. x lb/ft)	(kg/m)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
W 6x8.5	12.6	148	4.32	100	4.95
W 6x9	13.4	150	4.32	100	5.46
W 6x10.4	15.5	151	5.08	100	6.27
W 6x10	14.9	200	4.32	100	5.21

ESPECIFICACIONES DEL GALVANIZADO

Grado de espesor de recubrimiento promedio mínimo para perfiles estructurales						
	Espesor del alma o del patín, t (mm)					
	t < 1.6	1.6 ≤ t < 3.2	3.2 ≤ t < 4.8	4.8 ≤ t < 6.4	6.4 ≤ t < 16.0	t ≥ 16.0
Grado	45	65	75	75	100	100
Espesor de zinc (µm)	45	65	75	75	100	100
Capa de zinc (g/m ²)	320	460	530	530	705	705



NORMAS DE FABRICACIÓN: ASTM A572-50 ASTM A992 ASTM A123 / A123M - 17

Para comprar este producto escribenos a: comercial@ingetek.com.mx
www.ingetek.mx