

POSTE REDONDO REFORZADO GALVANIZADO Z-275

¡TODO EL CERCADO CON UN ÚNICO POSTE!

El poste redondo reforzado, también conocido como poste de cremallera, permite realizar un cercado completo utilizando un único modelo de poste.

El refuerzo longitudinal le confiere al poste gran resistencia y la posibilidad de instalar la malla con todos los hilos de tensión que se quiera.

Ideal para la instalación de cercados con desnivel.

Lo más importante en un cercado es el espesor de los postes y el tipo de galvanizado.

Diferentes acabados de poste que se pueden utilizar son:

- Poste galvanizado electrolítico o zincado: fácil oxidación. Durabilidad mínima.
- Postes galvanizados Z-275 Sendzimir: óptima resistencia a la corrosión. Durabilidad muy buena
- Postes galvanizados Z-275 Sendzimir + Lacado Epoxi: el lacado añade un plus de resistencia a la oxidación. Utilizado junto a malla plastificada se asegura una máxima durabilidad del cercado.



GALVANIZADOS					
Código	Longitud del poste	Altura del cercado	Diámetro x espesor del poste	Acabado	Uni. palet
C100	1,30 m	1,00 m	48 mm x 1,20 mm	Galvanizado	100 uni.
C150	1,80 m	1,50 m	48 mm x 1,20 mm	Galvanizado	100 uni.
C200	2,30 m	2,00 m	48 mm x 1,20 mm	Galvanizado	100 uni.
CF360	3,60 m	3,00 m	60 mm x 1,50 mm	Galvanizado	100 uni.
CF460	4,60 m	4,00 m	60 mm x 1,50 mm	Galvanizado	100 uni.
CF600	6,00 m	5,00 m	60 mm x 1,50 mm	Galvanizado	100 uni.

GALVANIZADOS + LACADOS					
Código	Longitud del poste	Altura del cercado	Diámetro x espesor del poste	Acabado	Uni. palet
CV100	1,30 m	1,00 m	48 mm x 1,20 mm	Galva + Lacado verde	100 uni.
CV150	1,80 m	1,50 m	48 mm x 1,20 mm	Galva + Lacado verde	100 uni.
CV200	2,30 m	2,00 m	48 mm x 1,20 mm	Galva + Lacado verde	100 uni.
*CFV360	3,60 m	3,00 m	60 mm x 1,50 mm	Galva + Lacado verde	100 uni.
*CFV460	4,60 m	4,00 m	60 mm x 1,50 mm	Galva + Lacado verde	100 uni.
*CFV600	6,00 m	5,00 m	60 mm x 1,50 mm	Galva + Lacado verde	100 uni.

*Consultar disponibilidad



Suministro:

- unidades sueltas
- palets completos