

# ALAMBRE GALVANIZADO

Es un alambre de sección circular con una superficie lisa y brillante, se fabrica a partir de alambroón el cual es trefilado hasta el calibre o diámetro deseado. Luego es sometido a un proceso de galvanizado por inmersión en caliente, que da como resultado una capa de zinc uniforme la cual le brinda resistencia contra la corrosión y la intemperie.

Se utiliza en procesos industriales, instalaciones eléctricas, fijación de cielos falsos, jardinería y múltiples usos en tareas domésticas y oficios varios.

ALAMBRE GALVANIZADO							
Calibre American Standard Wire	Diámetro del Alambre	Diámetro del Alambre	Resistencia	Presentación del rollo		Diámetro externo del rollo	Diámetro interno del rollo
				lb.	kg.		
ASW	mm.	pulg.	ksi			mm.	mm.
Cal. 9	3.65	0.144	70-115	100	45.36	750	550
Cal. 10	3.43	0.135	70-115	100	45.36	750	550
Cal. 12	2.67	0.105	70-115	100	45.36	750	550
Cal. 14	2.03	0.080	70-115	100	45.36	750	550
Cal. 16	1.50	0.056	70-115	100	45.36	750	550
Cal. 17	1.40	0.054	70-115	100	45.36	750	550

