ALAMBRE EN BOBINA PARA PACAS



ESPECIFICACIONES DE ALAMBRES

(CALIBRE	DÍAMETRO (PLG)	LONG. MIN.	PESO MIN.	PESO MAX.
	10	0.135 ± 0.002	570	41	43
	11	0.120 ± 0.002	720	41	43
	12	0.105 ± 0.002	950	41	43
	14 ½	0.074 ± 0.001	2000	43	45
	15	0.072 ± 0.002	2000	41	44
	15 ¼	0.070 ± 0.002	2000	39	41
D	GRADO E ACERO	% C	% MN	% P	% S
	1008	0.10 MAX	0.30 A 0.50	0.040	0.050

RESISTENCIA TENSIÓN (KGF / MM2)	RESISTENCIA TENSIÓN (KSI)	
35 A 45	49.7 A 64.0	

DEFINICIÓN

Alambre recocido con diámetro uniforme y con superficie lubricada que provee cero enredo al procesar y resistencia a la corrosión.

CARACTERÍSTICAS

Material Lubricado • Devanado Uniforme • Identificación de Puntas y Colas • Alta ductilidad • Excelente resistencia

USO

En Pacas de Forraje en Zonas agrícolas • Pacas de cartón • Papel • Plástico pet en empresas recicladoras

VENTAJAS

Empacado en una caja diseñada para ajustarse a cualquier máquina



Para más información

(81) 8154 6600



www.acerostitan.com ventas@acerostitan.com