

# ESPINO BRAVO® E IOWA



## ☰ CARACTERÍSTICAS

Los rollos de espinos BRAVO® y IOWA están formados por dos alambres de **acero recocido** con torsión continua y con una resistencia de 45-55 Kg./mm<sup>2</sup>.



### Bravo®

OPCIONES DE RECUBRIMIENTOS	Galvanizado normal Galvanizado reforzado Galvanizado reforzado + Ecover®		Plastificado	
	DIÁMETRO CORDÓN (mm)	2,00 - 2,20		1,60/2,40
DIÁMETRO PÚAS (mm)	1,80		1,60/2,40	
DISTANCIA ENTRE PÚAS (mm)	80	150	80	150
TORSIONES / METRO	30	36	20	25
LONGITUD DE ROLLOS (m)	100 - 250			



### Iowa

OPCIONES DE RECUBRIMIENTOS	Galvanizado normal Galvanizado reforzado
DIÁMETRO CORDÓN (mm)	2,20 - 2,40 - 2,70
DIÁMETRO PÚAS (mm)	1,80
DISTANCIA ENTRE PÚAS (mm)	100
TORSIONES / METRO	19
LONGITUD DE ROLLOS (m)	100 - 200



**+150** AÑOS DE EXPERIENCIA  
SIEMPRE MARCARÁN LA DIFERENCIA