



TECNICABLES

Cables de Acero • Estrobos • Eslingas • Cadenas

Cables de Acero Galvanizados no Rotatorios de Elevación.

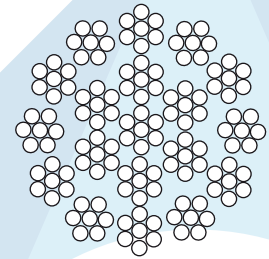
Cables de acero, antirotatorios, fabricados bajo norma API - 9A / 2011, en acero arado extra mejorado, calidad 1960 N/mm².

Alma de acero : alta resistencia a la compresión, mínima elongación para uso en grúas plumas, grúas torre, entre otros.

Excelente flexibilidad, preformado, sin tensiones internas, diámetro uniforme, lubricado para funcionamiento suave y prolongado.

Diámetro mínimo de poleas recomendado 20 veces diámetro del cable

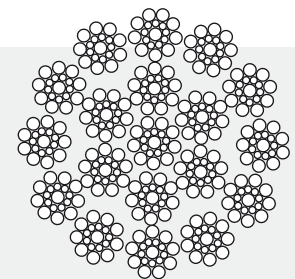
	DIÁMETRO	RESISTENCIA A LA RUPTURA / Tm.	PESO POR METRO kg.
19 x 7	8.0 MM	4,6	0,26
	9.0 MM	5,8	0,33
	10.0 MM	7,1	0,41
	11.0 MM	8,6	0,49
	12.0 MM	10,3	0,58



19x7 A/A(6/1)



	DIÁMETRO	RESISTENCIA A LA RUPTURA / Tm.	PESO POR METRO kg.
19 x 19	14 MM	14.0	0,79
	16 MM	18.3	1,04
	17 MM	20.7	1,17
	18 MM	23.0	1,32
	19 MM	25.8	1,47



19x19 A/A(9/9/1)

