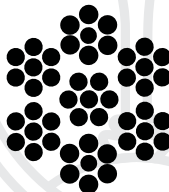
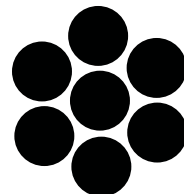




CABLE DE ACERO " PALME " 1 x 7 (GALVANIZADO)

Diámetros		Peso aproximado kg/m	Carga mínima a ruptura t			Recubrimiento de zinc oz / pie ²	
mm	pulgadas		Siemens martin	Alta resistencia	Extra alta resistencia	Clase A	Clase B
3,17	1/8	0,047	0,410	0,636	0,908	0	0
4,76	3/16	0,108	0,863	1,294	1,811	0,5	1,0
6,35	1/4	0,181	1,430	2,160	3,019	0,6	1,2
7,94	5/16	0,309	2,429	3,632	5,085	0,8	1,6
9,53	3/8	0,409	3,155	4,903	6,992	0,85	1,7
11,11	7/16	0,594	4,245	6,583	9,443	0,9	1,8
12,70	1/2	0,775	5,493	8,535	12,212	0,9	1,8



CABLE DE ACERO GALVANIZADO

PARA USOS INDUSTRIALES Y MARINOS
 CONSTRUCCION: 7 X 7 GALVANIZADO

Medida	Peso aprox. en kg/m	Resistencia a la ruptura t
1/16"	0,012	0,217
3/32"	0,024	0,416
1/8"	0,042	0,768
5/32"	0,064	1,175
3/16"	0,092	1,672
1/4"	0,160	2,757

CONSTRUCCION: 7 X19 GALVANIZADO

Medida	Peso aprox. en kg/m	Resistencia a la ruptura t
3/32"	0,026	0,452
1/8"	0,042	0,904
5/32"	0,066	1,265
3/16"	0,096	1,898
7/32"	0,127	2,531
1/4"	0,160	3,164
5/16"	0,256	4,430
3/8"	0,360	6,510
1/2"		9,279

