
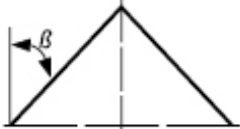
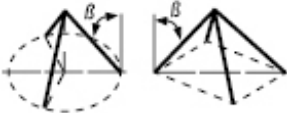


TABLA CARGAS MÁXIMAS DE UTILIZACIÓN (WLL) - kg ESLINGAS CABLE DE ACERO 6x19+1 / 6x37+1 CON CASQUILLO

	1 RAMAL	2 RAMALES		3-4 RAMALES	
					
Factor	1	1,4	1	2,1	1,5
β	0°	0° <> 45°	45° <> 60°	0° <> 45°	45° <> 60°
\emptyset	CARGA MÁXIMA DE UTILIZACIÓN (WLL) - kg COEFICIENTE DE SEGURIDAD 5:1				
8 mm	640	890	640	1.340	960
10 mm	1.000	1.400	1.000	2.100	1.500
12 mm	1.380	1.930	1.380	2.890	2.070
14 mm	1.880	2.630	1.880	3.940	2.820
16 mm	2.450	3.430	2.450	5.140	3.670
18 mm	3.110	4.350	3.110	6.530	4.660
20 mm	3.830	5.360	3.830	8.040	5.740
22 mm	4.640	6.490	4.640	9.740	6.960
24 mm	5.520	7.720	5.520	11.590	8.280
26 mm	6.480	9.070	6.480	13.600	9.720
28 mm	7.510	10.510	7.510	15.770	11.260
30 mm	8.500	11.900	8.500	17.850	12.750
32 mm	9.800	13.720	9.800	20.580	14.700
34 mm	11.100	15.540	11.100	23.310	16.650
36 mm	12.400	17.360	12.400	26.040	18.600
40 mm	15.300	21.420	15.300	32.130	22.950

CÁLCULOS SEGÚN NORMA EN 13414-1

OTROS DIÁMETROS / COMPOSICIONES / WLL BAJO CONSULTA.