

EQUIVALENCIAS DEL ALAMBRE

Diámetro (mm)	Número de Paris	Longitud en 1 Kg. (m)	Peso aproximado de 100m. (Kg.)
0,60	1	454,54	0,220
0,70	2	333,33	0,300
0,80	3	255,1	0,392
0,90	4	201,61	0,496
1,00	5	163,4	0,612
1,10	6	134,95	0,741
1,20	7	113,51	0,881
1,30	8	96,62	1,035
1,40	9	83,33	1,200
1,50	10	72,55	1,378
1,60	11	63,77	1,568
1,80	12	50,4	1,984
2,00	13	40,85	2,448
2,20	14	33,74	2,964
2,40	15	28,34	3,528
2,70	16	22,4	4,463
3,00	17	18,14	5,513
3,40	18	14,12	7,082
3,90	19	10,73	9,317
4,40	20	8,43	11,859
4,90	21	6,8	14,708
5,40	22	5,59	17,863
5,90	23	4,69	21,324