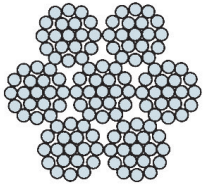


FUNE 6 TREFOLI

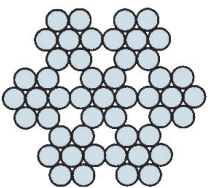


133 FILI Zincata
7x19
crociata destra
Resistenza 1770 N/mm²
* Resistenza 2360 N/mm²

133 WIRES Galvanized
7x19
right regular lay
Tensile rope grade 1770 N/mm²
* Tensile rope grade 2360 N/mm²

Diametro fune Rope diameter mm	Diametro fili esterni Outer wires diameter mm	Peso per metro Weight for meter kg	Carico rottura minimo MBL	
			kN	kg
2	0,13	0,01	3,00	300
3	0,20	0,03	6,00	610
3,2*	0,22	0,04	9,80	1000
4	0,26	0,06	10,50	1070
5	0,32	0,09	17,70	1800
6	0,40	0,14	26,00	2650
7	0,46	0,18	35,50	3620
8	0,50	0,24	42,50	4330
9	0,60	0,30	54,50	5560
10	0,65	0,38	66,00	6730
12	0,77	0,54	94,00	9590
14	0,93	0,74	129,50	13210
16	1,07	0,97	168,00	17130
18	1,20	1,23	212,00	21620
20	1,33	1,52	263,00	26820

FUNE 6 TREFOLI



49 FILI Zincata
7X7
crociata destra
Resistenza 1770 N/mm²

49 WIRES Galvanized
7X7
right regular lay
Tensile rope grade 1770 N/mm²

Diametro fune Rope diameter mm	Diametro fili esterni Outer wires diameter mm	Peso per metro Weight for meter kg	Carico rottura minimo MBL	
			kN	kg
2	0,22	0,016	3,00	300
2,5	0,28	0,024	4,50	460
3	0,32	0,036	7,00	710
4	0,42	0,063	11,80	1200
5	0,54	0,098	19,60	2000
6	0,65	0,142	28,00	2850
7	0,75	0,193	38,50	3930
8	0,86	0,252	50,00	5100
10	1,11	0,393	62,50	6370
12	1,33	0,567	90,00	9180