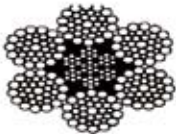


CABLES EN ACIER 6X36WS + IWRC

- Câble en acier type 1960 N/mm² (haute résistance)
- Galvanisé Lubrifié Certifié selon EN 12385-4
- Coefficient de sécurité : Charge de rupture minimum équivalent à 5 x C.M.U.
- Livré avec certificat de Conformité EN 12385-4



Construction
6x36WS+IWRC
Outer Strands
1+7+(7+7)+14

nominal diameter mm	Weight 100 m Kg	minimum breaking load			
		1770 KN	1770 Kg	1960 KN	1960 Kg
8	26,20	40,30	4110	44,70	4560
9	33,10	51,00	5200	56,50	5760
10	40,90	63,00	6420	69,80	7120
11	49,50	76,20	7770	84,40	8600
12	58,90	90,70	9250	100,00	10200
13	69,10	106,00	10800	118,00	12000
14	80,20	124,00	12600	137,00	14000
16	105,00	161,00	16400	179,00	18300
18	133,00	204,00	20800	226,00	23000
19	148,00	227,00	23200	252,00	25700
20	164,00	252,00	25700	279,00	28500
22	198,00	305,00	31100	338,00	34500
24	236,00	363,00	37000	402,00	41000
26	276,00	426,00	43400	472,00	48100
28	321,00	494,00	50400	547,00	55800
30	368,00	567,00	57800	628,00	64000
32	419,00	645,00	65800	715,00	72900
34	473,00	728,00	74200	807,00	82300
36	530,00	817,00	83300	904,00	92200
38	591,00	910,00	92800	1010,00	103000
40	654,00	1010,00	103000	1120,00	114000
42	721,00	1110,00	113000	1230,00	125000
44	792,00	1220,00	124000	1350,00	138000
48	942,00	1450,00	148000	1610,00	164000
51	1064,00	1639,00	167000	1815,00	185000
52	1110,00	1700,00	173000	1890,00	193000
56	1280,00	1980,00	202000	2190,00	223000
57	1329,00	2047,00	208000	2267,00	231000
60	1470,00	2270,00	232000	2510,00	256000
64	1675,00	2580,00	263000	2858,00	291000