



6x36WS-FC

Les câbles 6x36WS-FC (également appelés 6x36AT) sont adaptés pour les applications standard. Composés de 6 torons de 36 fils avec une âme textile, leur charge de rupture est moins élevée que les câbles à âme métallique.

Remarque : ces câbles sont généralement lubrifiés (acier clair).



REF : 10453



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Diamètre** : Ø8mm à Ø50mm
- **Tolérance** : +0% à +5%
- **Composition** : 6x36WS-FC
- **Âme** : Textile
- **Finition** : Acier clair ou galvanisation
- **Plastification** : Non
- **Classe RCN** : RCN.09
- **Nombre torons extérieurs** : 6
- **Norme** : ISO 2408; EN 12385; DIN 3064

Diamètre nominal	Poids	Charge de rupture minimum					
		1770 N/mm ²		1960 N/mm ²		2160 N/mm ²	
mm	kg/m	kN	t	kN	t	kN	t
8	0,23	37,4	3,81	41,4	4,22	45,6	4,6
9	0,30	47,3	4,82	52,4	5,3	57,7	5,9
10	0,37	58,4	6	64,7	6,59	71,3	7,3
11	0,44	70,7	7,20	78,3	7,98	86,2	8,8
12	0,53	84,1	8,6	93,1	9,49	103	10,5
13	0,62	98,7	10,1	109	11,14	120	12,2
14	0,72	114	11,67	127	13	140	14,3
15	0,83	131	13,40	146	14,9	160	16,3
16	0,94	150	15,3	166	16,88	182	18,6
18	1,19	189	19,29	210	21,4	231	23,6
19	1,32	211	21,49	233	23,80	257	26,2
20	1,47	234	23,9	259	26,4	285	29,1
22	1,78	283	28,9	313,1	31,91	345	35,2
24	2,10	336	34,30	373	37,98	411	41,9
25	2,29	365	37,21	404	41,21	446	45,5
26	2,50	395	40,3	437	44,57	482	49,2
28	2,88	458	46,68	507,1	51,69	559	57,0
30	3,30	526	53,59	582,1	59,3	642	65,5
32	3,8	598,1	61	662	67,52	730	74,4
34	4,2	675	68,83	748	76,3	824	84,0
36	4,8	754	76,9	838	85,5	924	94,2
38	5,30	843	86	934,0	95,21	1 029	104,9
40	5,9	935	95,3	1 040	106,1	1 140	116,2
42	6,5	1 030	105	1 141	116,31	1 257	128,2
44	7,11	1 130	115,27	1 250	127,5	1 380	140,7
46	7,8	1 236,0	125,99	1 369	139,6	1 508	153,8
48	8,5	1 350	137,7	1 490,2	151,91	1 642	167,4
50	9,2	1 460	148,9	1 617	164,9	1 782	181,7