



Elingue câble 4 brins TKR-473

Informations du produit

Construction du câble: différentes compositions

Réf.	Dia. mm	CMU tonne(s)	CMU de 0 à 45° t	CMU 45-60° t
WLS47303	3	0,25	0,25	0,18
WLS47304	4	0,44	0,44	0,31
WLS47305	5	0,68	0,68	0,49
WLS47306	6	0,98	0,98	0,7
WLS47308	8	1,72	1,72	1,23
WLS47309	9	2,18	2,18	1,56
WLS47310	10	2,69	2,69	1,92
WLS47311	11	3,25	3,25	2,32

WLS47312	12	3,85	3,85	2,75
WLS47313	13	4,55	4,55	3,25
WLS47314	14	5,28	5,28	3,77
WLS47316	16	6,9	6,9	4,93
WLS47318	18	8,71	8,71	6,22
WLS47320	20	10,75	10,75	7,68
WLS47322	22	13,03	13,03	9,31
WLS47324	24	15,5	15,5	11,07
WLS47326	26	18,19	18,19	13
WLS47328	28	21,08	21,08	15,06
WLS47332	32	27,56	27,56	19,69
WLS47336	36	34,84	34,84	24,89
WLS47340	40	43,17	43,17	30,84
WLS47344	44	52,04	52,04	37,17
WLS47348	48	62,06	62,06	44,33
WLS47352	52	75,85	75,85	52,04

Données techniques

Élingue câble 3-4 brins avec âme textile - 1960 N/mm²

Ø câble (mm)	Charge maximale d'utilisation (t)	
	0°-45°	45°-60°
	<input type="text"/>	<input type="text"/>

3	0,21	0,15
4	0,38	0,27
5	0,57	0,4
6	0,84	0,6
7	1,130	0,825
8	1,6	1,1
9	2	1,4
10	2,5	1,8
11	3	2,2
12	3,6	2,6
13	4,2	3
14	4,8	3,5
16	6,3	4,5
18	8	5,7
20	10	7,1
22	12	8,5
24	14,3	10,2
26	16,8	12
28	19,5	14
32	25,5	18
36	32	23
40	40	28,5

44	48	34
48	57	41
52	67	48
56	78	56
60	90	64
68	115	82
71	126	90
Coefficient (K_L)	2,1	1,5

Élingue câble 3-4 brins avec âme acier - 1960 N/mm²

Ø câble (mm)	Charge maximale d'utilisation (t)	
	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	0°-45°	45°-60°
3	0,23	0,16
4	0,4	0,28
5	0,63	0,45
6	0,9	0,65
7	1,2	0,88
8	1,7	1,2
9	2,2	1,8
10	2,7	1,9
11	3,3	2,3
12	3,9	2,8

12	3,3	2,9
13	4,5	3,2
14	5,3	3,8
16	6,9	4,9
18	8,7	6,2
20	10,7	7,7
22	13	9,3
24	15,5	11,1
26	18,2	13
28	21	15
32	27,5	19,7
36	35	25
40	43	31
44	52	37
48	62	44
52	73	52
56	84	60
60	97	69
Coefficient (K_L)	2,1	1,5