



## Elingue câble 2 brins TKR-275

### Informations du produit

Construction du câble: différentes compositions

Réf.	Dia. mm	CMU tonne(s)	CMU de 0 à 45° t	CMU 45-60° t
WLS27503	3	0,16	0,16	0,12
WLS27504	4	0,29	0,29	0,21
WLS27505	5	0,45	0,45	0,32
WLS27506	6	0,66	0,66	0,47
WLS27508	8	1,15	1,15	0,82
WLS27509	9	1,45	1,45	1,04
WLS27510	10	1,79	1,79	1,28
WLS27511	11	2,17	2,17	1,55

WLS27512	12	2,57	2,57	1,84
WLS27513	13	3,03	3,03	2,17
WLS27514	14	3,52	3,52	2,51
WLS27516	16	4,6	4,6	3,3
WLS27518	18	5,81	5,81	4,1
WLS27520	20	7,17	7,17	5,1
WLS27522	22	8,69	8,69	6,2
WLS27524	24	10,33	10,33	7,38
WLS27526	26	12,13	12,13	8,66
WLS27528	28	14,06	14,06	10,04
WLS27532	32	18,37	18,37	13,12
WLS27536	36	23,23	23,23	16,59
WLS27540	40	28,78	28,78	20,56
WLS27544	44	34,69	34,69	24,78

## Données techniques

Élingue câble 2 brins avec âme textile - 1960N/mm<sup>2</sup>

Ø câble (mm)	Charge maximale d'utilisation (t)	
	0°-45°	45°-60°
3	0,14	0,1
4	0,25	0,18

5	0,38	0,28
6	0,56	0,4
7	0,75	0,55
8	1,1	0,75
10	1,7	1,2
12	2,4	1,7
14	3,2	2,3
16	4,2	3
18	5,3	3,8
20	6,6	4,7
22	8	5,7
24	9,5	6,8
26	11,2	8
28	13	9,3
32	16,8	12
36	21	15
40	27	19
44	32	23
48	38	27
52	45	32
56	52	37
60	60	43

68

77

55

71

84

60

2 brins âme acier - 1770 N/mm<sup>2</sup>

Ø câble (mm)	Charge maximale d'utilisation (t)	
	0°-45°	45°-60°
3	0,14	0,1
4	0,23	0,17
5	0,37	0,27
6	0,53	0,38
7	0,74	0,53
8	1,05	0,75
10	1,6	1,15
12	2,3	1,7
14	3,15	2,25
16	4,2	3
18	5,2	3,7
20	6,5	4,6
22	7,8	5,65
24	9,4	6,7
26	11	7,8
28	12,5	9

20	12,5	9
32	16,5	11,8
36	21	15
40	26	18,5
44	31,5	22,5
48	37	26
52	44	31,5
56	50	36
60	58	42

Élingue câble 2 brins avec âme acier - 1960 N/mm<sup>2</sup>

Ø câble (mm)	Charge maximale d'utilisation (t)	
	0°-45°	45°-60°
3	0,15	0,11
4	0,27	0,19
5	0,42	0,3
6	0,6	0,43
7	0,8	0,6
8	1,1	0,75
10	1,7	1,2
12	2,4	1,7
14	3,5	2,5

16	4,6	3,3
18	5,8	4,1
20	7,2	5,1
22	8,7	6,2
24	10,3	7,4
26	12,1	8,7
28	14	10
32	18,4	13
36	23	16,6
40	29	20,5
44	35	25
48	41	29,5
52	48	35
56	56	40
60	65	46