

Zawiesie linowe 3C WLS-373 Standard

Informacja o produkcie

Konstrukcja: Zawiesie linowe 3-ciężnowe z ogniwnem głównym, zakończone standardową pętlą na każdym końcu.

... [Read more](#)



Zawiesie linowe 3C WLS-373 Standard

Dane techniczne

Nr artykułu	Średnica mm	DOR ton	DOR 0-45° (t)	DOR 45-60° t
1607	3	0,25	0,25	0,18
1607	4	0,44	0,44	0,31
1607	5	0,68	0,68	0,49
1607	6	0,98	0,98	0,7
1607	7	1,34	1,34	0,96
1607	8	1,72	1,72	1,23
1607	9	2,18	2,18	1,56
1607	10	2,69	2,69	1,92
1607	11	3,25	3,25	2,32
1607	12	3,85	3,85	2,75
1607	13	4,55	4,55	3,25
1607	14	5,28	5,28	3,77
1607	16	6,9	6,9	4,93
1607	18	8,71	8,71	6,22
1607	20	10,75	10,75	7,68
1607	22	13,03	13,03	9,31
1607	24	15,5	15,5	11,07
1607	26	18,19	18,19	13
1607	28	21,08	21,08	15,06
1607	32	27,56	27,56	19,69
1607	36	34,84	34,84	24,89
1607	40	43,17	43,17	30,84
1607	44	52,04	52,04	37,17
1607	48	62,06	62,06	44,33
1607	52	75,85	75,85	52,04

3-4-ciężnowe rdzeń z włókna - 1960 N/mm²

Zawiesie linowe 3C WLS-373 Standard

Lina	Dopuszczalne obciążenie robocze (DOR) w tonach*	
	0°-45°	45°-60°
Ø	□	□
mm		
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

Zawiesie linowe 3C WLS-373 Standard

Lina	Dopuszczalne obciążenie robocze (DOR) w tonach*	
	0°-45°	45°-60°
Ø	□	□
mm	0°-45°	45°-60°
44	48	34
48	57	41
52	67	48
56	78	56
60	90	64
68	115	82
71	126	90
Współczynnik(K _L)	2,1	1,5

3-4-cięgnowe rdzień stalowy - 1770 N/mm²

Lina	Dopuszczalne obciążenie robocze (DOR) w tonach*	
	0°-45°	45°-60°
Ø	□	□
mm	0°-45°	45°-60°
3	0,21	0,15
4	0,36	0,25
5	0,56	0,41
6	0,8	0,57
7	1,1	0,8
8	1,55	1,1
9	2	1,4

Zawiesie linowe 3C WLS-373 Standard

Lina	Dopuszczalne obciążenie robocze (DOR) w tonach*	
	0°-45°	45°-60°
Ø	□	□
mm	0°-45°	45°-60°
10	2,4	1,7
11	3	2,12
12	3,55	2,5
13	4,15	3
14	4,8	3,4
16	6,3	4,5
18	7,8	5,65
20	9,8	6,9
22	11,8	8,4
24	14	10
26	16,5	11,5
28	19	13,5
32	25	17,5
36	31,5	22,5
40	39	28
44	47	33,5
48	55	40
52	66	47
56	76	54
60	88	63
Współczynnik(K_L)	2,1	1,5

Zawiesie linowe 3C WLS-373 Standard

3-4-cięgnowe rdzeń stalowy - 1960 N/mm²

Lina	Dopuszczalne obciążenie robocze (DOR) w tonach*	
	0°-45°	45°-60°
Ø	□	□
mm		
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
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

Zawiesie linowe 3C WLS-373 Standard

Lina	Dopuszczalne obciążenie robocze (DOR) w tonach*	
	0°-45°	45°-60°
Ø	□	□
mm	0°-45°	45°-60°
40	43	31
44	52	37
48	62	44
52	73	52
56	84	60
60	97	69
Współczynnik(K_L)	2,1	1,5