

Zawiesie linowe 2C WLS-273 z kauszami

Informacja o produkcie



Konstrukcja: Zawiesie linowe z ogniwnem głównym, zakończone kauszami na każdym cięgni.

... [Read more](#)

Zawiesie linowe 2C WLS-273 z kauszami

Dane techniczne

Nr artykułu	Średnica mm	DOR ton	DOR 0-45° (t)	DOR 45-60° t
1605	3	0,16	0,16	0,12
1605	4	0,29	0,29	0,21
1605	5	0,45	0,45	0,32
1605	6	0,66	0,66	0,47
1605	7	0,89	0,89	0,64
1605	8	1,15	1,15	0,82
1605	9	1,45	1,45	1,04
1605	10	1,79	1,79	1,28
1605	11	2,17	2,17	1,55
1605	12	2,57	2,57	1,84
1605	13	3,03	3,03	2,17
1605	14	3,52	3,52	2,51
1605	16	4,6	4,6	3,3
1605	18	5,81	5,81	4,1
1605	20	7,17	7,17	5,1
1605	22	8,69	8,69	6,2
1605	24	10,33	10,33	7,38
1605	26	12,13	12,13	8,66
1605	28	14,06	14,06	10,04
1605	32	18,37	18,37	13,12
1605	36	23,23	23,23	16,59
1605	40	28,78	28,78	20,56
1605	44	34,69	34,69	24,78
1605	48	41,37	41,37	29,55

2-ciężnowe rdzeń z włókna - 1770 N/mm²

Zawiesie linowe 2C WLS-273 z kauszami

Lina	Dopuszczalne obciążenie robocze (DOR) w tonach*				
	Ø				
mm	0°-45°	45°-60°			
3	0,12	0,09			
4	0,21	0,15			
5	0,35	0,25			
6	0,5	0,35			
7	0,7	0,5			
8	0,95	0,7			
10	1,5	1,05			
12	2,12	1,55			
14	3	2,12			
16	3,85	2,7			
18	4,8	3,4			
20	6	4,35			
22	7,2	5,2			
24	8,8	6,3			
26	10	7,2			
28	11,8	8,4			
32	15	11			
36	19	14			
40	23,5	17			
44	29	21			
48	35	25			

Zawiesie linowe 2C WLS-273 z kauszami

Lina	Dopuszczalne obciążenie robocze (DOR) w tonach*				
Ø	<input type="text"/>	<input type="text"/>			
mm	0°-45°	45°-60°			
52	40	29			
56	47	33,5			
60	54	39			

2-cięgnowe rdzeń z włókna - 1960 N/mm²

Lina	Dopuszczalne obciążenie robocze (DOR) w tonach*				
Ø	<input type="text"/>	<input type="text"/>			
mm	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			

Zawiesie linowe 2C WLS-273 z kauszami

Lina	Dopuszczalne obciążenie robocze (DOR) w tonach*				
	Ø				
mm	0°-45°	45°-60°			
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-ciężnowe rdzeń stalowy - 1770 N/mm²

Zawiesie linowe 2C WLS-273 z kauszami

Lina	Dopuszczalne obciążenie robocze (DOR) w tonach*				
	<input type="text"/>	<input type="text"/>			
Ø					
mm	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			
32	16,5	11,8			
36	21	15			
40	26	18,5			
44					

Zawiesie linowe 2C WLS-273 z kauszami
