



DIN 3066

TYP STANDARD

Počet prameňov 6 x 37 + FC

Konštrukcia prameňa 1 + 6 + 12 + 18

Vypočítaná nosnosť lana

Minimálna nosnosť lana

Pri nominálnej pevnosti lana

Priemer lana mm	Hmotnosť kg/m	1570 N/mm ² (160 kp/mm ²)		1770 N/mm ² (180 kp/mm ²)		1570 N/mm ² (160 kp/mm ²)		1770 N/mm ² (180 kp/mm ²)	
		Fr 1		Fr 1		F min 1		F min 1	
		kN	kp	kN	kp	kN	kp	kN	kp
		6,5	0,125			22,8	2320		
7	0,16			31	3150			25,6	2600
8	0,221	35,9	3660	40,5	4120	29,6	3020	33,4	3400
9	0,28	45,4	4680	51,5	5210	37,5	3820	42,3	4800
10	0,346	56,1	5720	63,3	6430	46,3	4720	52,2	5310
11	0,419	67,9	6920	76,6	7780	56	5710	63,1	6420
12	0,498	80,8	8230	91,1	9260	66,6	6790	75,1	7640
13	0,585	94,8	9660	107	10900	78,2	7970	88,2	8970
14	0,678	110	11200	124	12600	90,7	9250	102	10400
16	0,886	144	14600	162	16500	118	12100	134	13600
18	1,12	182	18500	205	20800	150	15300	169	17200
20	1,38	224	22900	253	25700	185	18900	209	21200
22	1,67	272	27700	306	31100	224	22800	253	25700
24	1,99	323	32900	364	37100	267	27200	301	30600