

- 18 7 (1+6)+1 . .

7681—80

Two lay polystranded rope JIK-O construction
18-7 (1+6)+1 . .
Dimensions

7681—66

12 5100, 12 5200

23 1980 . 1836

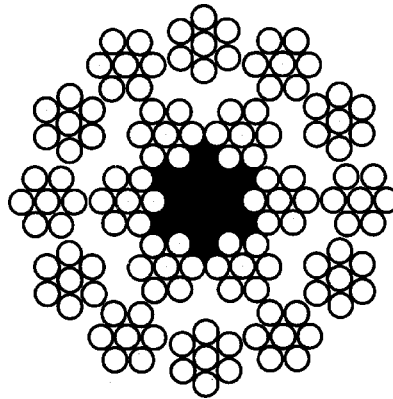
01.01.82

1991 .

22.11.91 1790

1.

-0



2.

:
— ;
: , , 1;
:
,
:
,
— ;
,
— ;
:
— ,
;

1, 2, 1986 ., 1991 . (2—87, 2—92).

				1000	, / 2 (/ 2)	
					2160 (220)	
					5 ,	
18	108					
3,5	0,24	0,22	4,92	47,4	10600	8465
3,8	0,26	0,24	5,84	56,2	12550	9995
4,1	0,28	0,26	6,84	65,9	14700	11750
4,4	0,30	0,28	7,92	76,3	17050	13050
4,8	0,32	0,30	9,08	87,4	19550	15000
5,4	0,36	0,34	11,64	115,0	25050	18800
6,0	0,40	0,38	14,51	140,0	31250	23400
6,5	0,45	0,40	16,44	158,5	35400	26550
8,0	0,55	0,50	25,49	245,5	—	—
9,6	0,65	0,60	36,50	351,5	—	—
11,0	0,75	0,70	49,51	477,0	—	—
12,5	0,85	0,80	64,51	621,5	—	—
14,0	0,95	0,90	81,47	785,0	—	—
16,0	1,10	1,00	101,93	982,0	—	—
17,5	1,20	1,10	122,99	1185,0	—	—
19,0	1,30	1,20	146,04	1410,0	—	—
20,5	1,40	1,30	171,06	1650,0	—	—
22,0	1,50	1,40	198,06	1910,0	—	—
24,0	1,60	1,50	227,05	2190,0	—	—
25,5	1,70	1,60	258,00	2485,0	—	—
27,0	1,80	1,70	290,94	2805,0	—	—
28,5	1,90	1,80	325,86	3140,0	—	—
31,5	2,20	2,00	407,70	3925,0	—	—

1. :
 1770 / 2 (180 / 2), 1570 / 2 (160 / 2), 1670 / 2 (170 / 2), 22,0—31,0
 1960 / 2, (200 / 2) 31,5

2. 10 0,5

2,3. (, 1,2).

4. , , , , ,
 3241—91.