

-3 6x25(1+6; 6+12J+1 . .

7665-80*

Two lay rope type -3 construction
6X25(1+6; 6+12) +1 . .
Dimensions

7665—69

12 5100, 12 5200

23

1980 . 1835

01.01.82

1986 .

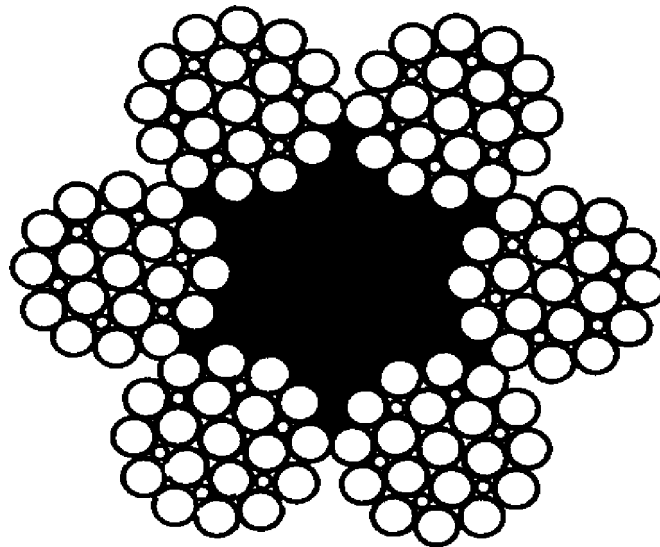
21.11.86

NS 3490

01.01.92

1.

-3



2.

:
— ;

(1987 .) 1,
1986 .(2-87).

— ,
— l;

:

,
:

— ,
— ;

:

,
— ;

:

,
— ;

:

— ,
— ;

:

,

— .

(, . 1).

13,0 ,

, ,

1770 / 2 (180 / 2):

13— — — — — 1770 7665—80

25,5 ,

,

1370 / 2 (140 / 2):

25,5— — / — — — 1370 7665—80

3.

4.

3241—80.

					1000	, / (/)					
						1370(140)	1470(150)				
6	108	36									

8,1	0,55	0,50	0,22	21,00	236,5	-	-	-	-
9,7	9,79	0,00	0,26	34,75	342,5	-	-	-	-
11,5	9,80	0,70	0,30	47,12	464,0	64600	51900	69250	58800
13,0	0,90	0,80	0,31	61,38	605,0	84200	71500	91201	76600
11,5	1,00	0,90	0,38	77,50	763,5	106100	90350	113511	96600
16,0	1,15	1,00	0,40	95,58	941,5	131000	110500	140500	119000
17,5	1 5	1,10	0,15	115,72	1110,0	158500	134500	170000	114001
19,5	1,35	1,20	0,50	137,81	1357,5	189000	160000	202500	171500
21,5	1,15	1,30	0,55	161,81	1591,0	222000	188590	237500	201500
22,5	1,69	1,40		188,50	1857,0	258590	219000	277000	235000
24,0	1,70	1,50	0,65	216,12	2132,0	296510	251500	318000	269500
25,5	1,89	1,60	0,70	246,27	2126,0	337500	286500	362000	307000
27,5	1,90	1,70	0,75	278,10	2739,0	381500	323500	408500	346500
29,9	2,90	1,80	0,80	311,77	3071,0	427500	363000	158010	389000
32,9	2,20	2,00		382,52	3768,0	524500	445500	562000	477000
35,5	2,40	2,20	0,95	463,20	1562,5	635500	539000	680500	578000
36,5	2,60	2,40	1,00	518,71	5405,0	752500	639000	806500	(8551
						884000	751000	947000	805000
42,0	2,80	2,60	1,10	611,55	6349,0				
45,0	3,10	2,80	1,20	751,01	7397,5	10100	874500		936510
48,5	3,30	3,00	1,30	862,51	8496,0	1189000	999500	1265000	10100

n

? VI

I

6X25 (1+6; +12)+1 ..

22.11.91 1790

01,01.93

2. , , :

« : , , 1;

:

,

: , , ;

;

- ,

»;

: «

:

- ,

».

« -

» ; « »;

« » ; « -

».

(, , 84}

(FOCI -)

3,
1570 / 2 (163 / 2),

1475 / 2 (150 / 2)

1670 / 2 (170 / 2),

1070000 911500 ;

1770 / 2 (180 / 2),

817000 677500 ;

1960 / 2 (200 / 2),

187001 151000 ;

1

; «1, ,

45,0 48,5

1470 / 2 (150 / 2),

32,0-48,5

1570 / 2 (160 / 2), 32,0-42,0

1670 / 2 (170 / 2), 21,0-35,5

1770 / 2 (180 / 2), 11,5-16,0

1960 / 2

(200 / 2)

4.

:

3241-80

3241-9

(2 1992 ,)