



27213-87

Inflatable dunnage for cargo fixing. General technical requirements

27213-87

2567

01.07.8S
01.07.93

1.

1 .
:

1—

-

-

-

(. 1);
2 —

-

-

(. 2);
—

,

-

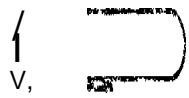
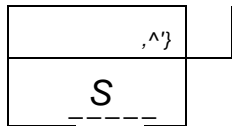
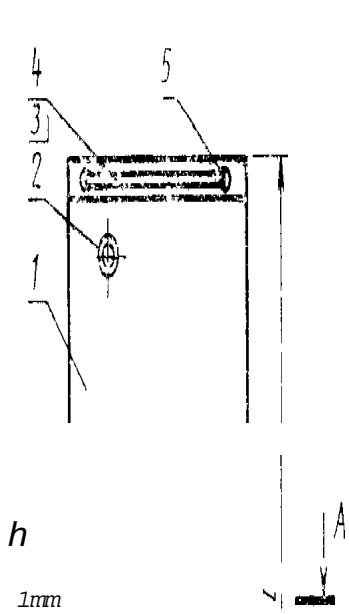
-

18477—79
(. 3).

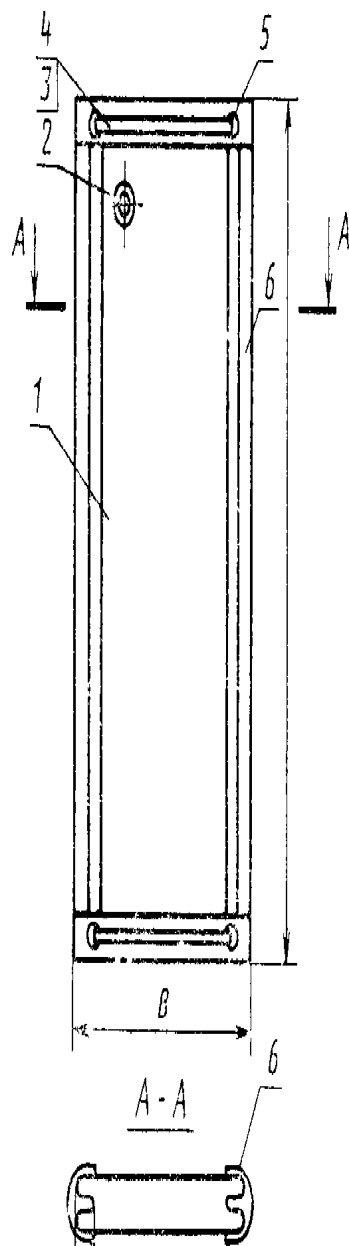
1

668—79

2

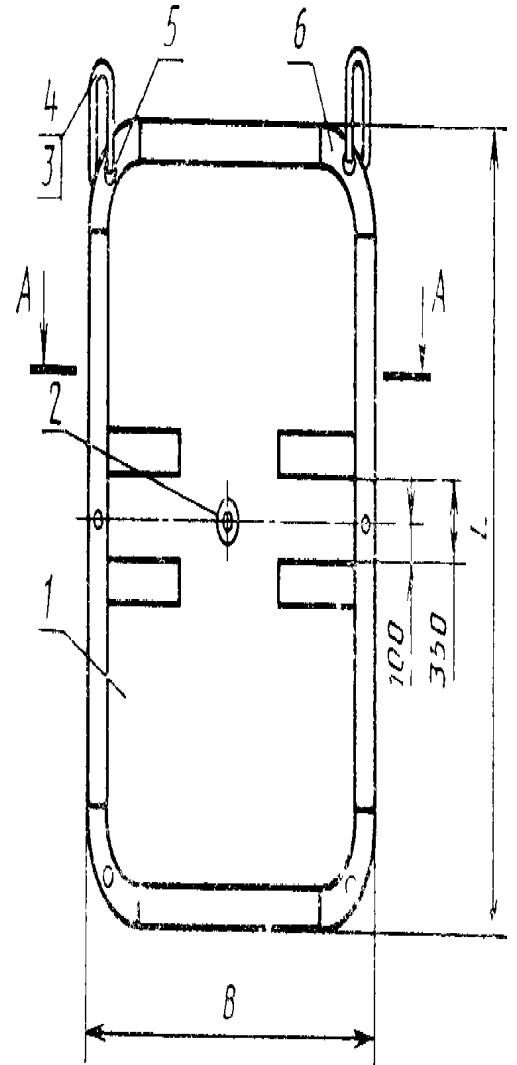


1-
5, 6-
2-
3-
4-
5-
1



1-
5, 6-
2-
3-
4-
5-
1

2



1-
5, 6-
2-
3-
4-
5-
1

1.2. (15150—69) -
:
243 (30°);
—
' 213 (60°).

1.3. . 1. -

1

	(, L .— 23)	(. . — 25)
)3 2	1200	820
	1600	
	2000	
	2400	
	1800	1300

1 820 , 2000 -

1— 820x2000 27213—87

1300 , 1800 -

— —1300X1800 27213—87

2.

2.1.

2.2.

293

(20°)
20.0 (0,20 / ²),
8.0 (0,08 / ²).

2.3.

2.4.				-
(.	,)	-
2.5.	.			-
2.6.	.	*		-
2.7.	1			
2.7.1.	(. . 1).			
2.7.2.	1,20 (120)			
2.7.3.	150	,	(-
2.7.4.	10 .			
2.7.5.	20.0 (0,20 / ²).			
2.7.6.	400 .			-
2.8.	2			-
2.8.1.	(. . 2).			
2.8.2.	1,50 (150)			
2.8.3.	. 2.7.2—2.7.3.			
2.8.4.	(-	0,10 ³ (10)	-
2.8.5.	300%.			
2.8.6.	12 .			
2.8.7.	20.0 (0,20 / ²).			
2.8.8.	600 .			-

2.9.

300 ,

,

(. . 3).

2.9.1.

0,75 (75).

2.9.2.

-

.

30 .

2.9.3.

3,40 (340).

2.9.4.

12 .

2.9.5.

-

8,0 (0,08 / ²).

2.9.6.

-

400 .

3.

3.1.

.

1000 .,

.

:

-

;

;

;

;

3.2.

-

:

,

—

-

;

,

— 2%

,

10

-

3.3.

-

-

.

4.

4.1.

:

.

5.5. -

26653—85. 21929—76, 24597—81, 21650—76,

5.6. $\frac{1}{2}$, $-\frac{1}{2}$

5.7. _____ , _____ -
_____ -

4.

:
 . . ; , . . () ; . . ;
 . . ; . . , - . ; . . , . .
 .

2.

17.03.87 763

3.

4.

-

270—75	4.5
427—75	4.2
7502—80	4.2
8625—77	4.4
14291—77	5.4
15150—69	1.2
15846—79	5.4
16010—70	4.5
18477—79	1.1
21650—76	5.5
21929—76	5.5
23676—79	4.6
24597—81	5.5

. 16 000 . 03:04.87 . . 18.05.87 0,75 . . . 0,75 . . - . 0,44 . - . .
 « » , 123840, , 6. ' . 591 ., 3
 . « » ., 3