



23886-91

Cadmium sheets and plates.  
Specifications

23886—91

118 3210

01.01.92

1.1, 1.2, 1.3.1, 1.4, 1.5, 4.1 2 3 -

1.

1.1.

1.2.  
1.2.1.

	0,20 0,30 0,40 0,^50 0,60	3*00—600 ( 510)	400—1000 ( 50)	—0,04 —0,06 —0,06 ^0,06 —0^8 —	—5	—1/5

©

, 1991

\*

				-	-	
	0,70 0,80	400-4600 ( 5(0)	500— <b>.115010</b> ( 1100)	—,0*08	—	— 15
	1,0 12 1,6 <b>1,3</b> 2,0			—,0,112 - ; <b>—0,16</b> <b>—0,18</b> — <b>8</b>		
	<b>8 fl</b> <b>1)5,0</b>	200 10	500 800	00 >	—10	
	40,0	<b>250</b>	550	—(10	—1*5	

2'0%

X

X

X

XX

238(86—01

( )

:

:

;

;

;

:

;

			«X».	
		0,5X300		
100				
		0,5x300 100	23886—91	
		40X250X550		-
	1:			
		40X250X550 1	23886—91	
1.3.				
1.3.1.				1
		1467.		
1.3.2.				
			8,0 15,0 —	-
1.3.3.				
1.3.4.				
1.3.5.				
1.3.5.1.				-
1.3.5.2.				
				-
1.3.5.3.				-
				-
1.3.6.				-
1.3.6.1.				-
0,1				
		—	76 (8 / 2);	
		—	10%.	
1.3.6.2.				
1.3.7.				-
1.3.7.1.				-

1.3.7.2.

,

-  
-  
\*

1.3.7.3.

,

—

. 1.3.5.3,

1.4.

1.4.1.

( )

,

:

-

- ;  
;  
;  
;

1.4.2.

.

-

14192.

1.4.3.

-

,

:

-

- ;  
;  
;  
;

;

1.5.

1.5.1.

( )

,

-

( )

2991

I—III

-

21140

26838,

8828.

18477,

15102

—

26653.

-

—

15846.

24597.

:

3560;

3282;

9557

26663,

- 24597, 21650 23238.

1250 .

**2.**

## 2.1.

,

,

□

—

;

$$\left( \begin{array}{c} \vdots \\ \vdots \end{array} \right);$$

;

;

;

## 2.2.

—

### 2.3.

( )

( )

## 2.4.

## 2.5.

## 2.6.

2.4 2.5

,

**3.**

### 3.1.

( )

### 3.2.

( )

15

40

---

166.  
15

100

3.3. ( ) 427>

— 7502.

3.4. ( ) 26887.

3.5. -

( ) . -

24047.

11701.

3.6.

( )

24231.

( )

12072.0—

12072.8

17262.1.

, -

.

3.7.

, , ,

( ).

3.8.

,

.

,

.

**4.**

4.1.

,

,

-

.

4.2.

.

,

.

-

.

1.

• • , • • ; • •

2.

06.05.91 633

3.

23886—79

4.

-

-

-

, , ,

166—89	3-2
4(217—75	3.3
1 7—"77	1.3.1
2994 — 86	1.5.1
31232*— 74	1.5.1
35100 —73	1.5.1
8507—91)	3.2
75102- 89	3.3
88128—89	1.5.1
9507— 87	1.5.1
lil.7sc,l — 35	3.5
1120712 ..0-79-	3.6
15 712.8-79	i .4,2
MV92—77	1.5.1
19102—76	1.5.1
1518*46—79	1.5.1
170612 —78	3.6
1814)77—79	1.5.1
21.1140—88	1.5.1
21,650—76	1.5.1
23238—78	1.5.1
24(347—8(0	3.5
24(331—80	3.6
24697—81	1.5.1
206153'—86	1.5.1
2061613—86	1.5.1
2*68138—86	1.5.1
26887—816	3.4

• •  
• •  
• •

5000 , 29.05.91 . . 05.09.91 0,5 , . . 0,5 . . - . 0,46 . - . . 20 .  
« » , 123557, , 6. . 381 ., 3  
• « ».