

-

()

1 “ ”

2 () 19 1995 .

3 1 1996 . 4 1995 . 18—102

4 379-79

5 (2004 .) (10-96, 9-2003)

© , 1996
© , 2004

Silicate brick and stones.
Specifications

1996—07—01

1

(—), -

3.1, 3.2, 3.3.1, 3.3.3—3.3.5, 4.1.1.4—4.1.1.9, 4.1.2—4.1.5, 4.1.9,
5 6, 10-96).

2

162—90
166—89 (3599—76)
427—75
530—95
2228—81
3560—73
3749—77
7025—91

90°.

8273—75
8462—85

10354—82
14192—96
15846—2002

18242—72*

18343—80 —

*

50779.71—99.

379-95

23421—79

24332—88

24816—81

25951—83

30108—94

30244—94

3

3.1 (— 1.)

!

	250 250	120 120	65 138
250x120x88			

3.2

- , :
- , TM +2;
.....+2.

3.3

3.3.1 ,

3.3.2 ,

3.3.3 10 .

4.1.2, 4.1.4, 4.1.8.

(, 10-96).

3.3.4 : 75, 100, 125, 150, 175, 200, 250, 300.

3.3.5 : F15, F25, F35, F50.
F25.

3.3.6 :

- 1500 / 3;

- 1500 / 3.

3.3.7

3.3.8

F15: 150,

-150/15 379-95

F25: 175,

-175/25 379-95

F35: 200, -
-200/35 379-95
F25: 150, -
-150/25 379-95
125, F15:
-125/15 379-95

4

4.1
4.1.1
4.1.1.1 -
; — , , ,
4.1.1.2 : -
4.1.1.3 , —
6
4.1.1.4 () -
4.1.1.5 ,
2.

2

1 10 15 , .	3
2 5 10 , .	3
3 ,	5
4 40 , .	1

4.1.1.6 , , -
4.1.1.7 10 , -
() , ,
4.1.1.8 5 3. , ,
3.
4.1.1.9 5% , 2%

4.1.2

— , 3.

3

(/ ²)

300	30,0(300)	25,0(250)	4,0(40)	2,7(27)	2,4(24)	1,8(18)
250	25,0(250)	20,0(200)	3,5(35)	2,3(23)	2,0(20)	1,6(16)
200	20,0(200)	15,0(150)	3,2(32)	2,1(21)	1,8(18)	1,3(13)
175	17,5(175)	13,5(135)	3,0(30)	2,0(20)	1,6(16)	1,2(12)
150	15,0(150)	12,5(125)	2,7(27)	1,8(18)	1,5(15)	1,1(11)
125	12,5(125)	10,0(100)	2,4(24)	1,6(16)	1,2(12)	0,9(9)
100	10,0(100)	7,5(75)	2,0(20)	1,3(13)	1,0(10)	0,7(7)
75	7,5(75)	5,0(50)	1,6(16)	1,1(11)	0,8(8)	0,5(5)

1

2

125, — 100.

4.1.3

0,6 (6 / ²).

4.1.4

(, 25% , 20% .),

0,6

4.1.5

6%.

4.1.6

4,3

4.1.7

4,3
30244.

4.1.8

6.13.

4.1.9

370 / .

4.2

4.2.1

4.3

4.3.1

()

4.3.2

4.3.3

()

14192.

5

5.1 - .

5.2 .

5.3 .

- ();

- ;

- ;

- ;

- ();

- ;

- ;

75 100.

5.4 :

125 ;

5.5 ,

5.6 5.7.

18242,

4.

4

					Re
501-1200		20	20	3	7
		20	40	8	9
		32	32	5	9
1201-3200		32	64	12	13
		50	50	7	11
3201-10000		50	100	15	19
		80	80	11	16
10001-35000		80	160	26	27
501-1200		20	20	2	5
		20	40	5	7
		32	32	3	7
1201-3200		32	64	8	9
		50	50	5	9
3201-10000		50	100	12	13
		80	80	7	11
10001-35000		80	160	18	19

6,5% , 10%
Re
Re,
Re
5.7
5.

()	20 3 10 3 5 10 () 5 20 3

5.8
5.9
5.10
75, 100;

6

6.1 , , , -
 , , 427, 166, 3749
 1 .

6.2 — ,
 — -

6.3 TM ,

6.4 162

6.5

6.6

6.7

6.8

6.9 () - -

6.10 10 8462.

24332.

6.11 , 7025.

6.12 -

20x20 , 3—5
 ():

1000 — ;
 10 — ;
 250 — .

2

R_{cll} (/ 2)

—
 F — , ;
 , 2.

6.13 6.7.1 530.

(, 9-2003).

6.14 7025.

6.15
 30108 ,

7

7.1 , , —

379-95

7.2

,

,

7.3

,

.

-

-

7.4

(

)

.

7.5

—

-

520x1030-075

18343

—

3560,

25951

-

- 10354.

(

)

23421.

-

520x1030-075.
2228

8273.

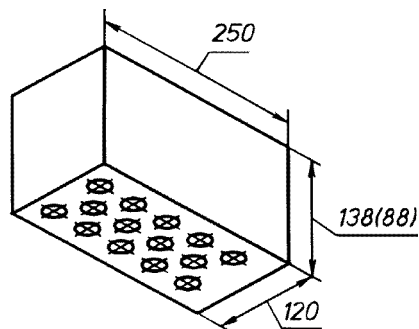
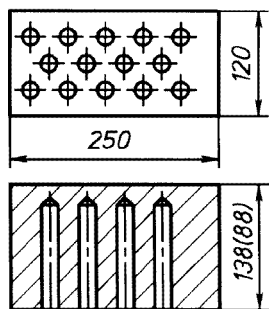
,

7.6

- 15846.

-

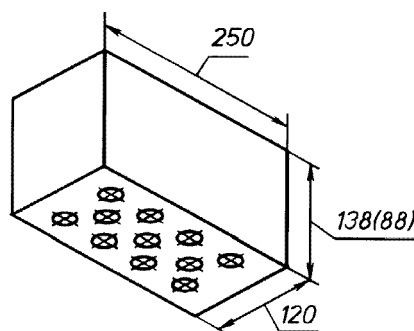
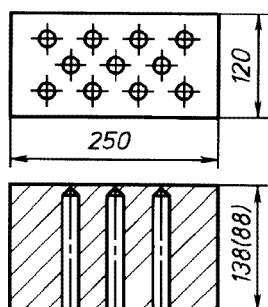
()



— () 14-

(28—31 %)

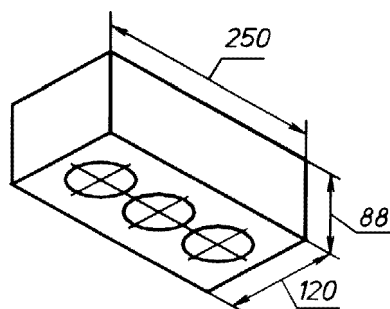
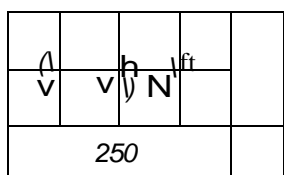
30—32 ,



.2 — () 11-

(22—25%)

27—32 ,



. — 3- (

52 , 15%)

()

,

1	
2	9179-77
3	()
4	25818-91
5	25592-91
6	3344-83
	26644-85
7	2912-79;
	8135-74
8	
9	- , - -212, , -174 , , , -

691.316:006.354 91.100.15 11 5741
:
,

. .
. .
. .
. .

. . 02354 14.07.2000. 26.08.2004. . . . 1,40. .- . . 1,10.
134 . 3436. . 740.
, 107076 , , 14.
<http://www.standards.nl> e-mail: info@standards.nl

— .“ ”, 105062 , ., 6
080102