

TS EN 771-1 TUĞLALAR

Yatay Delikli Tuğlalar

Yatay delikli (kil kağır birimlerin) tuğlaların anma boyutları (mm)

Sıra No	Semboller	Anma boyutlar (mm)		
		Uzunluk(l)	Genişlik (e)	Yükseklik(h)
1	NT	190	90	50
2	1,7 NT	190	90	85
3	2,2 NT	190	115	85
4	3,4 NT	240	145	85
5	3,6 NT	190	190	85
6	4,4 NT	240	190	85
7	5,5 NT	240	145	135
8	5,7 NT	190	190	135
9	6,6 NT	240	175	135
10	7,1 NT	240	190	135
11	7,2 NT	190	240	135
12	7,8 NT	190	190	185
13	8,7 NT	290	190	135
14	8,9 NT	240	240	135
15	9,3 NT	240	250	135
16	9,7 NT	240	190	185
17	11,0NT	290	175	185
18	11,7NT	390	190	135
19	12,2 NT	240	240	185
20	12,7 NT	240	250	185
21	14,8 NT	240	290	185
22	10,0 NT	290	240	185
23	18,2 NT	290	290	185
24	18,7 NT	240	290	235
25	19,1 NT	290	240	235
26	19,9 NT	290	250	235
27	23,1 NT	290	290	235
28	24,5 NT	390	290	185
29	25,7 NT	390	240	235
30	31,1 NT	390	290	235
31	32,3 NT	490	240	235
32	39,1 NT	490	290	235
33	41,8 NT	390	390	235
34	39,7 NT	200	200	85
35	9,4 NT	200	200	200
36	6,3 NT	200	200	135
37	9,8 NT	250	250	135
38	14,6 NT	200	250	200
39	18,3 NT	250	250	250

Yatay delikli (kil kağır birimlerin) tuğlaların sınıflarına göre brüt kuru birim hacim kütleleri

Tuğla sınıfı	Brüt kuru hacim kütle de ğerleri kg/m ³	
	En çok	En az
1,0	1000	901
0,9	900	801
0,8	800	701
0,7	700	601
0,6	600	501

Yatay delikli (kil kağır birimlerin) tuğlaların basınç dayanımları

Tuğla sınıfı	Basınç dayanımı N/mm (kgf/cm ²)	
	Aritmetik ortalamEn az	En küçük de ğer
(7,5)	7,5 (75)	6,0 (60)
(5,0)	5,0(50)	4,0 (40)
(2,5)	2,5 (25)	2,0(20)

Yatay Delikli Tuğlalar

< AB > Sınıfı düşey delikli hafif tuğlaların (kil kagir birimlerin) anma boyutları (mm)

SıraNo	Semboller	Anma boyutlar (mm)		
	Normal tuğla boyutuna göre	Uzunluk(l)	Genişlik (e)	Yükseklik (h)
1	2,7 NT	190	90	135
2	5,7 NT	190	190	135
3	7,2 NT	190	240	135
4	7,6 NT	240	115	235
5	7,8 NT	190	190	185
6	8,7 NT	290	190	135
7	9,6 NT	240	145	235
8	11,5NT	240	175	235
9	11,7 NT	390	190	135
10	11,9NT	290	190	185
11	12,5NT	190	240	235
12	12,5NT	240	190	235
13	15,0NT	290	240	185
14	15,1 NT	290	190	235
15	15,8NT	240	240	235
16	16,5NT	240	250	235
17	19,2NT	290	240	235
18	19,8NT	240	300	235
19	24,0NT	240	365	235
20	25,7NT	390	240	235
21	32,3NT	490	240	235

< W > Sınıfı düşey delikli hafif tuğlaların (kil kagir birimlerin) anma boyutları (mm)

SıraNo	Semboller	Anma boyutları (mm)		
	Normal tuğla boyutuna göre	Uzunluk (l)	Genişlik (e)	Yükseklik (h)
1	7,6 NT	240	115	235
2	9,6 NT	240	145	235
3	11,5NT	240	175	235
4	15,1NT	290	190	235
5	15,8NT	240	240	235
6	16,5NT	240	250	235
7	19,1 NT	290	240	235
8	19,8NT	240	300	235
9	24,0 NT	240	365	235
10	25,7NT	390	240	235
11	32,3NT	490	250	235