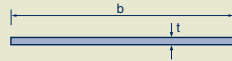


platen

warmgewalst, gebeitst/geolied

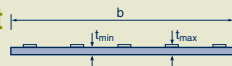


staalsoort • S235JR • DD11

t (mm)	ℓ x b	2000	2000	2500	2500	3000	3000		
		x	x	x	x	x	x	x	x
		1000	1020	1250	1270	1500	1520		
1,5		•		•		•			
2		•		•		•			
2,5		•		•		•			
3		•		•		•			
4		•		•		•			
5		•		•		•			
6		•		•		•			
8			•		•		•		
10					•		•		
12			•		•				

platen

warmgewalst, tranenplaat

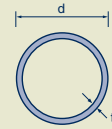


staalsoort • S235JR

t _{min} / t _{max} (mm)	ℓ x b	2000	2500	3000	6000	6000	6000	6000
		x	x	x	x	x	x	x
		1000	1250	1500	1000	1250	1500	2000
3/5		•	•	•				
4/6		•	•	•	•	•	•	
5/7		•	•	•	•	•	•	•
6/8		•	•	•	•	•	•	•
8/10		•	•	•	•	•	•	•

buizen

rond, gelast/naadloos



- gelast en/of naadloos
- ▲ alleen gelast
- alleen naadloos

staalsoort • S235JRH/St 37.0 • S355J2H

d (mm)	t (mm)							
	5	5,6	6,3	7,1	8	10	12,5	16
114,3	•	■	••	■	••	■	■	■
121,0	••	•	••	■	••	■	■	■
127,0	▲		••	■	•	■	■	■
133,0	••		••	■	••	••	■	■
139,7	••	■	••	••	••	•	■	■
152,4		▲	••		••	■	■	■
159,0		••	••	••	••	■	■	■
168,3		••	••	••	••	••	•	■
177,8	■		••	■	••	■	■	■
193,7		■	••	••	••	•	•	■
219,1	▲		▲	••	••	••	••	••
244,5			▲	■	••	•	•	■
273,0	▲		▲	••	••	••	••	•
323,9	▲	▲	▲	▲	••	••	••	•
355,6		▲	▲		▲▲	••	•	•
406,4			▲		▲	••	•	•
508,0			▲			▲	•	•