

НЕРЖАВЕЮЩАЯ ТРУБА

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ВЕС ПРЯМОУГОЛЬНОЙ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ ТРУБЫ, КГ

Диаметр, мм	Толщина стенки, мм								
	1,00	1,20	1,50	2,00	2,50	3,00	4,00	5,00	6,00
20*10	0,453	0,538	0,661						
20*15	0,533	0,634	0,781	1,016					
25*10	0,533	0,634	0,781	1,016					
25*15	0,613	0,729	0,900	1,176					
30*10	0,613	0,729	0,900						
30*15	0,693	0,825	1,020	1,335					
30*20	0,772	0,921	1,140	1,494					
35*20	0,852	1,017	1,259	1,654					
40*10			1,140	1,495					
40*15	0,852	1,017	1,259	1,654					
40*20	0,932	1,112	1,379	1,813		2,645			
40*27			1,547						
40*30	1,091	1,303	1,618	2,132	2,635	3,124			
50*10			1,379						
50*20	1,091	1,303	1,618	2,132					
50*25		1,399	1,738	2,292					
50*30	1,251	1,495	1,857	2,451		3,602			
50*40		1,686	2,097	2,770	3,432	4,081			
60*20		1,495	1,857	2,451					
60*30		1,686	2,097	2,770	3,432	4,081			
60*40		1,878	2,336	3,089	3,831	4,559	5,979		
70*20				2,770		4,081			
70*30				3,089		4,559	5,979		
70*40				3,409		5,038			
80*20			2,336	3,089					
80*40		2,261	2,814	3,727	4,628	5,516	7,255	8,943	
80*60			3,293	4,365	5,426	6,473	8,531		
100*40			3,293	4,365	5,426	6,473	8,531	10,538	
100*50			3,532	4,684	5,824	6,952	9,169	11,335	
100*60			3,771	5,003		7,430	9,807	12,133	
100*80				5,642		8,387	11,083		
120*40				5,003		7,430	9,807		
120*60				5,642		8,387	11,083	13,728	16,324