

Präzisionsstahlrohre EN 10305-2 (DIN 2393)

gezogen, geschweißt

Wandstärke	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	6
Außen- durchmesser	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	6
12	0,271	0,388	0,493							
13	0,296	0,425	0,543							
14		0,462	0,592	0,709						
15	0,345	0,499	0,641	0,771						
16	0,370	0,536	0,691	0,832	0,962					
18	0,419	0,610	0,789	0,956	1,110	1,252				
20	0,469	0,684	0,888	1,079	1,258	1,424	1,578	1,720		
22	0,518	0,758	0,986	1,202	1,406		1,777			
24			1,085	1,326	1,554		1,973			
25	0,592	0,869	1,134	1,387	1,628	1,856	2,072		2,466	
26	0,617	0,906	1,184	1,449						
28	0,666	0,980	1,282	1,572	1,850	2,115	2,368		2,836	
30	0,715		1,381	1,695	1,998		2,565	2,830	3,083	
32	0,764		1,480	1,819	2,146	2,460	2,762		3,329	
34	0,814	1,202	1,578	1,942	2,294	2,633				
35	0,838	1,239	1,628	2,004	2,367		3,058		3,699	
36			1,677	2,065	2,441					
38		1,350	1,776	2,189	2,589		3,354		4,069	4,735
40	0,962	1,424	1,874	2,312	2,737		3,551		4,316	5,031
42	1,011			2,435	2,885					
45		1,609	2,121	2,620	3,107		4,044		4,932	5,771
48			2,269		3,329		4,340		5,302	
50	1,794		2,368		3,477			5,049	5,549	6,511
55		1,979	2,614		3,847		5,031		6,165	
60		2,164	2,861		4,217		5,524		6,782	7,990
65			3,853		4,587			6,714	7,398	
70			3,354		4,957		6,511		8,015	
75			3,601						8,631	
80			3,847		5,697		7,497		9,248	10,950
85			4,094		6,067				9,865	11,690
90			4,340				8,484		10,481	
95									11,098	
100									11,714	13,909
110									12,947	
120			5,821		8,656		11,443		14,180	16,868
160									19,112	

Nicht aufgeführte Abmessungen auf Anfrage.