

Präzisionsstahlrohre EN 10 305-1 (DIN 2391)

Seite 1

kaltgezogen, nahtlos,
mit besonderer Maßgenauigkeit

Wandstärke	1	1,2	1,5	1,8	2	2,2	2,5	2,8	3	3,5
Aussen- durchmesser				Aus den Werkstoffen: EN E235 (ST 35) Normalgüte EN E355 (ST 52) Sondergüte						
6	0,123	0,142	0,166	Ausführungen: Zugblank: EN +C (BK) Normalisiert: EN +N (NBK)						
7	0,148	0,172	0,203							
8	0,173	0,201	0,240							
9	0,197	0,231	0,277							
10	0,222	0,260	0,314	0,364	0,395	0,423	0,462	0,497	0,518	0,561
12	0,271	0,320	0,388	0,453	0,493	0,532	0,586	0,635	0,666	0,734
14	0,321	0,379	0,462	0,542	0,592	0,640	0,709	0,773	0,814	0,906
15	0,345	0,408	0,499	0,586	0,641	0,694	0,771	0,842	0,888	0,993
16	0,370	0,438	0,536	0,630	0,691	0,749	0,832	0,911	0,962	1,079
18	0,419	0,497	0,610	0,719	0,789	0,857	0,956	1,050	1,110	1,252
20	0,469	0,556	0,684	0,808	0,888	0,966	1,079	1,188	1,258	1,424
22	0,518	0,616	0,758	0,897	0,986	1,074	1,202	1,326	1,406	1,597
25	0,592	0,704	0,869	1,030	1,134	1,237	1,387	1,533	1,628	1,856
26	0,617	0,734	0,906	1,074	1,184	1,291	1,449	1,602	1,702	1,942
28	0,666	0,793	0,980	1,163	1,282	1,400	1,572	1,740	1,850	2,115
30	0,715	0,852	1,054	1,252	1,381	1,508	1,695	1,878	1,998	2,287
32	0,765	0,911	1,128	1,341	1,480	1,617	1,819	2,016	2,146	2,460
35	0,838	1,000	1,239	1,474	1,628	1,780	2,004	2,223	2,368	2,719
38	0,912	1,089	1,350	1,607	1,776	1,942	2,189	2,431	2,589	2,978
40	0,962	1,148	1,424	1,696	1,874	2,051	2,312	2,569	2,737	3,151
42	1,011	1,207	1,498	1,785	1,973	2,159	2,435	2,707	2,885	3,323
45	1,085	1,296	1,609	1,918	2,121	2,322	2,620	2,914	3,107	3,582
48	1,159	1,385	1,720	2,051	2,269	2,485	2,805	3,121	3,329	3,841
50	1,208	1,444	1,794	2,140	2,368	2,593	2,929	3,259	3,477	4,014
55	1,332	1,592	1,979	2,362	2,614	2,865	3,237	3,605	3,847	4,445
60	1,455	1,740	2,164	2,584	2,861	3,136	3,545	3,950	4,217	4,877
65	1,578	1,888	2,349	2,805	3,107	3,407	3,853	4,295	4,587	5,308
70	1,702	2,036	2,534	3,027	3,354	3,679	4,162	4,640	4,957	5,740
75	1,825	2,184	2,719	3,249	3,601	3,950	4,470	4,986	5,327	6,172
80	1,948	2,332	2,904	3,471	3,847	4,221	4,778	5,331	5,697	6,603
85			3,089	3,693	4,094	4,492	5,086	5,676	6,067	7,035
90			3,274	3,915	4,340	4,764	5,395	6,021	6,437	7,466
95			3,459	4,137	4,587	5,035	5,703	6,367	6,807	7,898
100				4,359	4,834	5,306	6,011	6,712	7,176	8,329
110					5,327	5,849	6,628	7,402	7,916	9,193
120					5,820	6,391	7,244	8,093	8,656	10,056

Präzisionsstahlrohre EN 10 305-1 (DIN 2391)

Seite 2

kaltgezogen, nahtlos,
mit besonderer Maßgenauigkeit

Wandstärke	4	4,5	5	5,5	6	7	8	9	10
Aussen- durchmesser					Aus den Werkstoffen: EN E235 (ST 35) Normalgüte EN E355 (ST 52) Sondergüte				
6					Ausführungen: Zugblank: EN +C (BK) Normalisiert: EN +N (NBK)				
7									
8									
9									
10									
12	0,789								
14	0,986	1,054							
15	1,085	1,165	1,233						
16	1,184	1,276	1,356	1,424					
18	1,381	1,498	1,603	1,695	1,776				
20	1,578	1,720	1,850	1,967	2,072	2,244			
22	1,776	1,942	2,096	2,238	2,368	2,589			
25	2,072	2,275	2,466	2,645	2,811	3,107	3,354		
26	2,170	2,386	2,589	2,781	2,959	3,280	3,551		
28	2,368	2,608	2,836	3,052	3,255	3,625	3,946		
30	2,565	2,830	3,083	3,323	3,551	3,971	4,340	4,661	4,932
32	2,762	3,052	3,329	3,594	3,847	4,316	4,735	5,105	5,426
35	3,058	3,385	3,699	4,001	4,291	4,834	5,327	5,771	6,165
38	3,354	3,718	4,069	4,408	4,735	5,352	5,919	6,437	6,905
40	3,551	3,940	4,316	4,680	5,031	5,697	6,313	6,881	7,398
42	3,749	4,162	4,562	4,951	5,327	6,042	6,708	7,324	7,892
45	4,044	4,495	4,932	5,358	5,771	6,560	7,300	7,990	8,632
48	4,340	4,827	5,302	5,765	6,215	7,078	7,892	8,656	9,371
50	4,538	5,049	5,549	6,036	6,511	7,423	8,286	9,100	9,865
55	5,031	5,604	6,165	6,714	7,250	8,286	9,237	10,210	11,098
60	5,524	6,159	6,782	7,392	7,990	9,149	10,259	11,320	12,331
65	6,017	6,714	7,398	8,070	8,730	10,013	11,246	12,429	13,564
70	6,511	7,269	8,015	8,749	9,470	10,876	12,232	13,539	14,797
75	7,004	7,824	8,632	9,427	10,210	11,739	13,219	14,649	16,030
80	7,497	8,379	9,248	10,105	10,950	12,602	14,205	15,759	17,263
85	7,990	8,934	9,865	10,783	11,690	13,465	15,191	16,868	18,496
90	8,484	9,489	10,481	11,461	12,429	14,328	16,178	17,978	19,729
95	8,977	10,043	11,098	12,140	13,169	15,191	17,164	19,088	20,962
100	9,470	10,598	11,714	12,818	13,909	16,055	18,151	20,198	22,195
110	10,456	11,709	12,947	14,174	15,389	17,781	20,124	22,417	24,662
120	11,443	12,818	14,180	15,531	16,868	19,507	22,097	24,637	27,128

Nicht aufgeführte Abmessungen auf Anfrage.