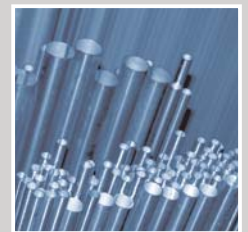
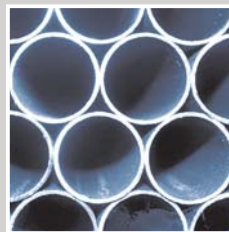
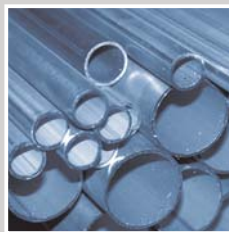




L I E F E R P R O G R A M M

Edelstahlrohre



- **Nahtlose Edelstahlrohre**

28 – 43



Nahtlose Edelstahlrohre

DIN EN 10216-5 (bisher DIN 17456/58)
Toleranzen DIN EN ISO 1127 (bisher DIN 2463)
Herstellungslängen 4-7 m
APZ EN 10204 / 3.1B

Abnahme nach PK1 und PK2 möglich

Abmessungen in mm			Werkstoff-Nr.								
Außendurchmesser	Wand	kg/m									
			4301	4541	4571	4306 (304L)	4435	4404 (316L)	4539	4462	
4,00	0,50	0,044		•	•						
	1,00	0,075	•	•	•	•	•				
5,00	0,50	0,056		•	•						
	1,00	0,100	•	•	•		•				
6,00	0,50	0,069	•	•	•			•			
	1,00	0,125	•	•	•	•	•	•			
	1,50	0,169	•	•	•		•				
	2,00	0,200	•	•	•		•				
7,00	1,00	0,150	•	•	•						
	1,50	0,207	•	•	•						
8,00	0,50	0,094	•	•	•				•		
	1,00	0,175	•	•	•	•	•	•			
	1,50	0,244	•	•	•		•				
	2,00	0,300	•	•	•	•	•				
	2,50	0,344	•	•	•		•				
9,00	1,00	0,200	•	•	•						
10,00	0,50	0,119		•	•				•		
	1,00	0,225	•	•	•	•	•	•			
	1,50	0,319	•	•	•	•					
	2,00	0,401	•	•	•	•					
	2,50	0,470	•	•	•	•					
10,20	1,20	0,270		•	•		•	•			
	1,60	0,345	•	•	•	•	•				
	2,00	0,411	•	•	•	•	•				
	2,60	0,495		•							
11,00	1,00	0,250		•	•						
	1,50	0,357	•	•	•						
	2,00	0,451	•	•	•						



Nahtlose Edelstahlrohre

DIN EN 10216-5 (bisher DIN 17456/58)
Toleranzen DIN EN ISO 1127 (bisher DIN 2463)
Herstellungslängen 4-7 m
APZ EN 10204 / 3.1B

Abnahme nach PK1 und PK2 möglich

Abmessungen in mm			Werkstoff-Nr.									
Außendurchmesser	Wand	kg/m										
			4301	4541	4571	4303 (304L)	4435	4404 (316L)	4539	4462		
12,00	1,00	0,275	•	•	•	•	•	•	•	•		
	1,50	0,394	•	•	•	•	•	•	•	•		
	2,00	0,501	•	•	•	•	•	•	•	•		
	2,50	0,595	•	•	•	•	•	•	•	•		
	3,00	0,676	•	•	•	•	•	•	•	•		
	4,00	0,801	•	•	•	•	•	•	•	•		
13,00	1,00	0,300	•	•	•	•	•	•	•	•		
	1,50	0,432	•	•	•	•	•	•	•	•		
	2,50	0,657	•	•	•	•	•	•	•	•		
13,50	1,60	0,477	•	•	•	•	•	•	•	•		
	1,80	0,527	•	•	•	•	•	•	•	•		
	2,00	0,576	•	•	•	•	•	•	•	•		
	2,30	0,675	•	•	•	•	•	•	•	•		
	2,90	0,770	•	•	•	•	•	•	•	•		
13,72	1,24	0,387	•	•	•	•	•	•	•	•		
	1,65	0,499	•	•	•	•	•	•	•	•		
	2,24	0,643	•	•	•	•	•	•	•	•		
	3,02	0,808	•	•	•	•	•	•	•	•		
14,00	1,00	0,326	•	•	•	•	•	•	•	•		
	1,50	0,470	•	•	•	•	•	•	•	•		
	2,00	0,601	•	•	•	•	•	•	•	•		
	2,50	0,720	•	•	•	•	•	•	•	•		
	2,90/3,00	0,826	•	•	•	•	•	•	•	•		
15,00	1,00	0,351	•	•	•	•	•	•	•	•		
	1,50	0,507	•	•	•	•	•	•	•	•		
	2,00	0,651	•	•	•	•	•	•	•	•		
	2,50	0,783	•	•	•	•	•	•	•	•		
	3,00	0,901	•	•	•	•	•	•	•	•		
	4,00	1,102	•	•	•	•	•	•	•	•		
16,00	1,00	0,376	•	•	•	•	•	•	•	•		
	1,50	0,545	•	•	•	•	•	•	•	•		
	2,00	0,701	•	•	•	•	•	•	•	•		
	2,50	0,845	•	•	•	•	•	•	•	•		
	3,00	0,976	•	•	•	•	•	•	•	•		
	3,20	1,026	•	•	•	•	•	•	•	•		
	3,50	1,095	•	•	•	•	•	•	•	•		
	4,00	1,202	•	•	•	•	•	•	•	•		



Nahtlose Edelstahlrohre

DIN EN 10216-5 (bisher DIN 17456/58)
Toleranzen DIN EN ISO 1127 (bisher DIN 2463)
Herstellungslängen 4-7 m
APZ EN 10204 / 3.1B

Abnahme nach PK1 und PK2 möglich

Abmessungen in mm			Werkstoff-Nr.							
Außendurchmesser	Wand	kg/m	4301	4541	4571	4306 (304L)	4435	4404 (316L)	4539	4462
17,00	1,00	0,401	•	•	•					
	1,50	0,582	•	•	•		•			
	2,00	0,751			•					
	2,50	0,908				•				
17,20	1,60	0,625	•	•	•	•	•	•		
	1,80	0,694		•	•			•		
	2,00	0,761	•	•	•	•		•	•	
	2,30	0,858	•	•	•	•	•	•	•	•
	2,60	0,951		•	•					
	2,90	1,038		•	•					
	3,20	1,122						•		
	3,60	1,204		•	•					
18,00	1,00	0,426	•	•	•		•			
	1,50	0,620	•	•	•	•	•	•		
	2,00	0,801	•	•	•			•		
	2,50	0,970		•	•					
	3,00	1,127	•	•	•					
	3,50	1,271		•	•					
	4,00	1,402		•	•					
	5,00	1,628			•					
19,05	1,65	0,719	•			•				
20,00	1,00	0,476	•	•	•	•	•			
	1,50	0,695	•	•	•	•	•	•		
	2,00	0,901	•	•	•	•	•	•	•	
	2,50	1,096		•	•		•			
	2,90/3,00	1,277	•	•	•			•		
	3,50	1,446			•					
	4,00	1,603		•	•					
	5,00	1,878	•	•	•					
	6,00	2,103	•	•	•					
	7,00	2,079	•	•	•					



Nahtlose Edelstahlrohre

DIN EN 10216-5 (bisher DIN 17456/58)
Toleranzen DIN EN ISO 1127 (bisher DIN 2463)
Herstellungslängen 4-7 m
APZ EN 10204 / 3.1B

Abnahme nach PK1 und PK2 möglich

Abmessungen in mm			Werkstoff-Nr.							
Außendurchmesser	Wand	kg/m	4301	4541	4571	4306	4435	4404 (316L)	4539	4462
21,30	1,60	0,789	•	•	•	•	•			
	2,00	0,967	•	•	•	•				
	2,60	1,217	•	•	•	•	•	•	•	•
	2,90	1,336		•	•					
	3,20	1,450	•							
21,34	2,11	1,016	•	•	•	•	•	•	•	•
	2,77	1,288	•	•	•	•	•	•		•
	3,73	1,645	•	•	•	•	•	•		•
	4,78	1,982	•	•	•		•			
22,00	1,00	0,526	•	•	•	•				
	1,50	0,770	•	•	•	•	•			
	2,00	1,002	•	•	•	•	•			
	2,50	1,221	•	•	•			•		
	3,00	1,427	•	•	•					
	4,00	1,803	•	•	•					
	5,00	2,128	•	•	•					
6,00	2,404	•	•	•						
23,00	1,50	0,808	•	•	•		•	•		
24,00	1,00	0,576	•	•	•					
	1,50	0,845	•	•	•					
	2,00	1,102	•	•	•					
	3,00	1,578		•	•					
	4,00	2,003		•	•					
25,00	1,00	0,601	•	•	•	•				
	1,50	0,883	•	•	•	•	•	•		
	2,00	1,152	•	•	•	•	•	•	•	
	2,30	1,307		•	•					
	2,50	1,409	•	•	•	•	•	•		
	2,90/3,00	1,653	•	•	•		•	•		
	3,20	1,747		•	•					
	3,50	1,884		•	•					
	4,00	2,103		•	•			•	•	
	5,00	2,504	•	•	•					
6,00	2,854	•								
25,40	1,24	0,750	•	•						
	1,65	0,981	•	•						
	1,82	1,080							•	
26,00	3,00	1,728		•	•					



Nahtlose Edelstahlrohre

DIN EN 10216-5 (bisher DIN 17456/58)
Toleranzen DIN EN ISO 1127 (bisher DIN 2463)
Herstellungslängen 4-7 m
APZ EN 10204 / 3.1B

Abnahme nach PK1 und PK2 möglich

Abmessungen in mm			Werkstoff-Nr.							
Außendurchmesser	Wand	kg/m								
			4301	4541	4571	4306	4435	4404 (316L)	4539	4462
26,67	2,11	1,299	•	•	•	•	•	•	•	•
	2,87	1,713	•	•	•	•	•	•	•	•
	3,91	2,331	•	•	•	•	•	•	•	•
	5,56	2,939	•	•	•	•	•	•	•	•
26,90	1,60	1,014	•	•	•	•	•	•	•	•
	2,00	1,247	•	•	•	•	•	•	•	•
	2,30	1,417	•	•	•	•	•	•	•	•
	2,60	1,582	•	•	•	•	•	•	•	•
	3,20	1,899	•	•	•	•	•	•	•	•
	3,50/3,60	2,051	•	•	•	•	•	•	•	•
	4,00	2,294	•	•	•	•	•	•	•	•
27,00	3,00	1,728	•	•	•	•	•	•	•	•
	3,50	2,060	•	•	•	•	•	•	•	•
	4,00	2,304	•	•	•	•	•	•	•	•
28,00	1,00	0,676	•	•	•	•	•	•	•	•
	1,50	0,995	•	•	•	•	•	•	•	•
	2,00	1,302	•	•	•	•	•	•	•	•
	2,50	1,596	•	•	•	•	•	•	•	•
	2,90/3,00	1,878	•	•	•	•	•	•	•	•
	3,50	2,147	•	•	•	•	•	•	•	•
	4,00	2,404	•	•	•	•	•	•	•	•
	5,00	2,880	•	•	•	•	•	•	•	•



Nahtlose Edelstahlrohre

DIN EN 10216-5 (bisher DIN 17456/58)
Toleranzen DIN EN ISO 1127 (bisher DIN 2463)
Herstellungslängen 4-7 m
APZ EN 10204 / 3.1B

Abnahme nach PK1 und PK2 möglich

Abmessungen in mm			Werkstoff-Nr.							
Außendurchmesser	Wand	kg/m	4301	4541	4571	4306 (304L)	4435	4404 (316L)	4539	4462
30,00	1,00	0,726	•	•	•					
	1,50	1,070	•	•	•	•				
	2,00	1,402	•	•	•		•			
	2,60	1,784	•	•	•	•	•			
	2,90/3,00	2,028	•	•	•			•		
	3,50	2,320	•	•	•				•	
	4,00	2,604	•	•	•			•		
	5,00	3,130	•	•	•					
32,00	1,00	0,776		•	•					
	1,50	1,146	•	•	•					
	2,00	1,502	•	•	•			•		
	2,50	1,847	•	•	•					
	3,00	2,178	•	•	•					
	3,50	2,498	•	•	•					
	4,00	2,804	•	•	•					
33,00	1,50	1,183	•							
	4,00	2,905	•				•			
33,40	2,77	2,125	•	•	•	•	•	•	•	•
	3,38	2,541	•	•	•	•	•	•	•	•
	4,55	3,287	•	•	•	•	•	•	•	•
	6,35	4,301	•	•	•	•	•	•	•	•
33,70	1,60	1,324	•	•	•	•				
	2,00	1,588	•	•	•	•	•	•	•	
	2,60	2,025	•	•	•	•	•	•	•	
	2,90	2,237	•	•	•					
	3,20	2,444	•	•	•	•	•		•	•
	3,60	2,713	•	•	•					
	4,05	3,007	•	•	•	•				
	4,50	3,290								



Nahtlose Edelstahlrohre

DIN EN 10216-5 (bisher DIN 17456/58)
Toleranzen DIN EN ISO 1127 (bisher DIN 2463)
Herstellungslängen 4-7 m
APZ EN 10204 / 3.1B

Abnahme nach PK1 und PK2 möglich

Abmessungen in mm			Werkstoff-Nr.							
Außendurchmesser	Wand	kg/m	4301	4541	4571	4306 (304L)	4435	4404 (316L)	4539	4462
34,00	1,00	0,826		•	•					
	1,50	1,221	•	•	•					
	2,00	1,603	•	•	•					
	3,50	2,673		•	•					
	4,00	3,005	•	•	•					
	5,00	3,631		•	•					
	5,50	3,925	•							
35,00	1,50	1,258	•	•	•					
	2,00	1,653	•	•	•	•	•			
	2,50	2,035	•	•	•					
	4,00	3,100	•							
	5,00	3,756	•	•			•			
36,00	1,00	0,876		•	•					
	2,00	1,703	•	•	•					
	3,00	2,479	•	•	•					
38,00	1,00	0,926	•	•	•	•				
	1,50	1,371	•	•	•			•		
	2,00	1,803	•	•	•	•	•			
	2,60	2,305	•	•	•	•	•		•	
	2,90/3,00	2,629	•	•	•	•				
	3,60	3,101		•	•					
	4,00	3,405		•	•					
	5,00	4,132		•	•					
	6,00	5,258		•	•					
40,00	1,00	0,977	•	•	•					
	1,50	1,446	•	•	•					
	2,00	1,903	•	•	•	•	•			
	2,50	2,348	•	•	•					
	3,00	2,779	•	•	•					
	4,00	3,606	•	•	•					
	5,00	4,382	•	•	•			•		
	7,00	5,784	•		•					
41,00	4,00	3,706		•	•					
42,00	2,00	2,003	•	•	•					
	3,00	2,930		•	•					
	5,00	4,632		•	•					
	6,00	5,408	•	•	•					



Nahtlose Edelstahlrohre

DIN EN 10216-5 (bisher DIN 17456/58)
Toleranzen DIN EN ISO 1127 (bisher DIN 2463)
Herstellungslängen 4-7 m
APZ EN 10204 / 3.1B

Abnahme nach PK1 und PK2 möglich

Abmessungen in mm			Werkstoff-Nr.							
Außendurchmesser	Wand	kg/m	4301	4541	4571	4306 (304L)	4435	4404 (316L)	4539	4462
42,16	1,65	1,674		•	•					
	2,11	2,116					•			
	2,77	2,732	•	•	•	•	•	•		
	3,56	3,441	•	•	•	•	•	•		
	4,85	4,531	•	•	•	•	•	•	•	
	6,35	5,694	•	•	•	•	•			
42,40	1,60	1,635	•	•	•	•	•			
	2,00	2,023	•	•	•	•	•	•	•	
	2,60	2,591	•	•	•	•	•	•	•	
	3,20	3,141	•	•	•	•	•	•	•	•
	3,60	3,498	•	•	•	•	•	•	•	
	4,05	3,889	•	•	•	•	•			
43,00	1,50	1,559	•	•	•		•			
44,50	2,00	2,128	•	•	•	•	•	•		
	2,60	2,728	•	•	•				•	
	2,90	3,021	•	•	•		•			
	4,00	4,056	•	•	•					
	5,50	5,371	•							
45,00	1,50	1,633	•							
	2,00	2,153	•							
48,26	2,77	3,155	•	•	•	•	•	•		•
	3,68	4,108	•	•	•	•	•	•		
	5,08	5,493	•	•	•	•	•	•	•	
	7,14	7,352	•	•	•	•	•	•		•



Nahtlose Edelstahlrohre

DIN EN 10216-5 (bisher DIN 17456/58)
Toleranzen DIN EN ISO 1127 (bisher DIN 2463)
Herstellungslängen 4-7 m
APZ EN 10204 / 3.1B

Abnahme nach PK1 und PK2 möglich

Abmessungen in mm			Werkstoff-Nr.							
Außendurchmesser	Wand	kg/m	4301	4541	4571	4306 (304L)	4435	4404 (316L)	4539	4462
48,30	1,60	1,871	•	•	•	•	•			
	2,00	2,319	•	•	•	•	•	•	•	
	2,30	2,649								
	2,60	2,975	•	•	•	•	•	•	•	
	2,90	3,297								
	3,20	3,614	•			•	•	•	•	•
	3,60	4,029						•		
	4,05	4,487	•	•	•					
	5,00	5,421		•	•					
8,00	8,970		•	•						
50,00	1,50	1,822	•	•	•					
	2,00	2,404	•	•	•	•	•			
	2,50	2,474	•	•	•					
	2,90/3,00	3,531	•	•	•					
	4,00	4,607	•	•	•					
	5,00	5,634	•	•	•		•			
	6,00	6,611	•							
51,00	2,00	2,454	•	•	•					
	2,60	3,151	•	•	•		•			
	3,00	3,493		•	•					
	4,00	4,708		•	•					
52,00	1,00	1,277	•	•	•					
	1,50	1,897	•	•	•					
	2,00	2,504	•	•	•		•			
	4,00	4,808		•	•					
53,00	1,50	1,934		•	•	•				
	2,50	3,161		•						
	2,90/3,00	3,756	•							
54,00	2,00	2,604	•	•	•		•		•	
	2,50	3,224	•	•	•					
	3,00	3,831	•	•	•					



Nahtlose Edelstahlrohre

DIN EN 10216-5 (bisher DIN 17456/58)
Toleranzen DIN EN ISO 1127 (bisher DIN 2463)
Herstellungslängen 4-7 m
APZ EN 10204 / 3.1B

Abnahme nach PK1 und PK2 möglich

Abmessungen in mm			Werkstoff-Nr.							
Außendurchmesser	Wand	kg/m	4301	4541	4571	4306 (304L)	4435	4404 (316L)	4539	4462
55,00	2,00	2,654								
	2,50	3,287	•		•					
	5,00	6,260			•					
57,00	2,00	2,754	•	•	•		•			
	2,50/2,60	3,542	•		•		•			
	2,90/3,00	3,929	•		•		•		•	
	3,50	4,689			•					
	4,00	5,308	•		•					
	4,50	5,916			•					
	5,00	6,510			•					
60,00	5,00	6,889	•	•	•	•	•			
	6,00	8,113		•	•					
60,30	1,60	2,352	•	•	•	•				
	2,00	2,920	•	•	•	•		•		
	2,60	3,757	•	•	•	•	•	•	•	
	2,77	3,990	•	•	•	•	•	•		
	2,90	4,168	•	•	•	•	•	•	•	
	3,20	4,575	•	•	•					
	3,60	5,111	•	•	•	•	•	•	•	
	3,91	5,521	•	•	•	•	•	•		
	4,50	6,288	•	•	•					
	5,00	6,924	•	•	•					
	5,54	7,596	•	•	•	•	•			
	7,10	9,458		•	•					
	8,00	10,477		•	•					
	8,74	11,284	•	•	•					
10,00	13,850		•	•						
63,50	1,60	2,480		•	•					
	2,50	3,819		•	•					
	2,60	3,965	•	•	•					
	3,20	4,832		•	•					
	3,50	5,215			•					
	8,00	11,100		•	•					



Nahtlose Edelstahlrohre

DIN EN 10216-5 (bisher DIN 17456/58)
Toleranzen DIN EN ISO 1127 (bisher DIN 2463)
Herstellungslängen 4-7 m
APZ EN 10204 / 3.1B

Abnahme nach PK1 und PK2 möglich

Abmessungen in mm			Werkstoff-Nr.							
Außendurchmesser	Wand	kg/m	4301	4541	4571	4306 (304L)	4435	4404 (316L)	4539	4462
64,00	2,00	3,105	•							
65,00	2,50	3,913	•	•	•					
	3,50	5,390	•	•	•		•			
68,00	1,50	4,258		•	•					
	4,00	6,410	•							
70,00	2,00	3,405	•	•	•					
	2,50	4,226	•	•	•		•			
	2,90	4,873	•	•	•	•	•			
	4,00	6,611		•	•					
	5,00	8,138			•					
73,03	7,00	11,043	•		•					
	2,11	3,761	•	•	•	•	•	•		
	3,05	5,365	•	•	•	•	•	•		
	5,16	8,804	•	•	•	•	•	•		
75,00	7,01	11,636	•	•	•	•	•	•		
	9,53	15,153	•	•	•					
	2,50	4,538	•							
75,00	4,00	7,111		•						
	5,00	8,764		•	•					
	5,00	8,900	•	•						
76,00	5,00	8,900	•	•						
76,10	1,60	3,076		•	•					
	2,00	3,711	•	•	•	•	•			
	2,30	4,250		•	•	•				
	2,60	4,785	•	•	•		•			
	2,90	5,315	•	•	•		•		•	
	3,20	5,841	•	•	•		•		•	•
76,10	3,60	6,535	•	•	•	•	•			
	4,00	7,222		•	•	•				
	4,50	8,068	•	•	•				•	
	5,00	8,901		•	•					
	6,30	11,011		•	•					
	8,00	13,640		•	•					
	10,00	16,550		•	•					
	12,50	19,900		•	•					



Nahtlose Edelstahlrohre

DIN EN 10216-5 (bisher DIN 17456/58)
Toleranzen DIN EN ISO 1127 (bisher DIN 2463)
Herstellungslängen 4-7 m
APZ EN 10204 / 3.1B

Abnahme nach PK1 und PK2 möglich

Abmessungen in mm			Werkstoff-Nr.							
Außendurchmesser	Wand	kg/m	4301	4541	4571	4306 (304L)	4435	4404 (316L)	4539	4462
80,00	2,00	3,906	•	•	•		•			
	4,00	7,612	•	•	•					
	5,00	9,390	•	•	•					
82,50	3,60	7,112		•	•					
83,00	3,50	6,967		•						
84,00	2,00	4,106		•	•					
85,00	2,50	5,165	•							
88,90	2,00	4,352	•	•	•					
	2,11	4,586	•					•		
	2,30	4,987		•	•					
	2,50	5,409	•	•	•		•			
	2,90	6,245	•	•	•				•	
	3,05	6,557	•	•	•	•	•	•	•	•
	3,20	6,867	•	•	•					
	3,60	7,689	•	•	•		•			
	4,05	8,605	•	•	•	•	•	•	•	
	4,50	9,510	•	•	•		•			
	5,00	10,504		•	•					
	5,49	11,466	•	•	•	•	•	•	•	•
	6,30	13,030		•	•					
7,62	15,509	•	•	•	•	•	•	•	•	
11,13	21,674	•	•	•			•		•	



Nahtlose Edelstahlrohre

DIN EN 10216-5 (bisher DIN 17456/58)
Toleranzen DIN EN ISO 1127 (bisher DIN 2463)
Herstellungslängen 4-7 m
APZ EN 10204 / 3.1B

Abnahme nach PK1 und PK2 möglich

Abmessungen in mm			Werkstoff-Nr.							
Außendurchmesser	Wand	kg/m	4301	4541	4571	4306 (304L)	4435	4404 (316L)	4539	4462
			90,00	5,00	10,642		•	•		
95,00	2,50	5,791		•	•					
	5,00	11,582		•	•					
97,00	4,00	9,315	•	•	•					
101,60	3,05	7,527	•	•	•					
	3,60	8,834	•	•	•					
	4,05	9,893	•	•	•				•	
	5,00	12,094	•	•	•					
	5,74	13,778	•	•	•	•	•	•		
	8,08	18,921	•	•	•	•	•			
105,00	2,50	6,417	•	•						
106,00	2,80	7,236	•	•	•					
108,00	2,90/3,00	7,888	•	•	•		•			
	3,20	8,397	•	•	•					
	3,60	9,411	•	•	•		•			
	4,00	10,417	•	•	•	•	•		•	
	4,50	11,662	•	•	•					
	5,00	12,896	•	•	•					
	6,30	16,043	•	•	•					



Nahtlose Edelstahlrohre

DIN EN 10216-5 (bisher DIN 17456/58)
Toleranzen DIN EN ISO 1127 (bisher DIN 2463)
Herstellungslängen 4-7 m
APZ EN 10204 / 3.1B

Abnahme nach PK1 und PK2 möglich

Abmessungen in mm			Werkstoff-Nr.							
Außendurchmesser	Wand	kg/m	4301	4541	4571	4306 (304L)	4435	4404 (316L)	4539	4462
			112,00	6,00	15,925	•				
114,30	2,11	5,927		•				•		
	2,60	7,272	•	•	•	•				
	2,90	8,090			•					
	3,05	8,496	•	•	•	•	•	•	•	
	3,20	8,902		•	•	•	•			
	3,60	9,979	•	•	•				•	
	4,00	11,048			•				•	
	4,50	12,372	•	•	•				•	
	5,40	14,725	•	•	•				•	
	6,30	16,322	•	•	•	•	•	•	•	•
	7,10	19,057		•	•					
	8,56	22,665	•	•	•	•	•	•	•	
	10,00	26,116		•	•					
	13,49	34,053	•	•	•			•		
121,00	4,00	11,719		•	•					
127,00	4,00	12,320		•	•					
	5,00	15,274		•	•					
133,00	3,00	9,766	•	•	•					
	4,00	12,921	•	•	•					
	5,00	16,026		•						
	6,30	19,987		•	•					
139,70	3,00	10,300							•	
	4,00	13,592		•	•			•	•	
	5,00	16,893		•	•					
141,30	6,55	22,100	•	•	•			•		
	9,53	31,410		•	•					
159,00	4,50	17,409		•	•				•	
	6,30	24,089		•						
168,30	3,40	14,039	•	•	•			•		•
	4,50	18,457	•	•	•					
	5,00	20,445	•	•	•				•	
	7,11	28,690	•	•	•			•	•	•
	10,97	43,218	•	•	•			•		



Nahtlose Edelstahlrohre

DIN EN 10216-5 (bisher DIN 17456/58)
Toleranzen DIN EN ISO 1127 (bisher DIN 2463)
Herstellungslängen 4-7 m
APZ EN 10204 / 3.1B

Abnahme nach PK1 und PK2 möglich

Abmessungen in mm			Werkstoff-Nr.							
Außendurchmesser	Wand	kg/m	4301	4541	4571	4306	4435	4404 (316L)	4539	4462
			219,10	6,30 8,18 12,70	33,596 43,200 66,020		• • •	• • •	• •	
273,00	9,30 12,70 16,00	61,408 82,777 104,860	•	• • •	• • •					
323,90	9,52 12,70 16,00	78,601 98,964 123,360		• • •	• •					
355,600	12,70	109,040		•						
406,40	12,50	123,290		•						