



## EDELSTAHLROHRE AUS HOCHKORROSIONSBESTÄNDIGEN WERKSTOFFEN

Für diese Produkte gelten folgende Normen:

**nahtlos:** in wärmebehandelter und gebeizter bzw. metallblanker Ausführung, **DIN 17456 / 17458**  
Toleranzen nach **EN ISO 1127/2462**, technische Lieferbedingungen gemäß SEW 400/17 458 bzw. SEW 400/AD-Merkblatt W2/VdTÜV-Bl. 421 mit APZ 3.1 B bzw. 3.1 A gemäß **EN 10 204 bzw. 50.049**.

**geschweißt:** in gebeizter bzw. metallblanker Ausführung,  
Toleranzen nach **DIN 17417 / EN ISO 1127 / DIN 2463**, technische Lieferbedingungen SEW 400/17 457 mech. tech. Werte in Übereinstimmung mit VdTÜV-Blatt 421 mit APZ 3.1 B gemäß **EN 10 204**.

Abmessungen nach Euronorm und Ergänzungsabmessungen, Normen für Maße und Toleranzen

Durchmesser D Abmessungen in mm	Wanddicke T															
	1,65	2,0	2,11	2,24	2,30	2,60	2,77	2,87	3,0	3,05	3,20	3,38	3,40	3,56	3,60	3,68
10,29		■														
13,50					■											
13,72				■												
17,15					■											
19,05	■															
21,30		■														
21,34			■													
25,40			■													
26,67			■					■								
26,90		■				■										
30		■														
33,40							■					■				
33,70		■														
42,16							■							■		
42,40		■						■		■						
48,26							■									■
48,30		■				■										■
60,30		■														
60,33							■									
76,10		■							■							
88,90										■						
101,60										■						
114,30										■					■	
139,70								■								
168,30								■					■			
219,10																
273,10																
323,90																
355,60																
406,4																



INFO

**Abmessungen & Anarbeitung**

- Herstellungslängen von 6 m
- Entgraten, Senken, Bohren
- Rohrzubehör aus hochkorrosionsbeständigen Werkstoffen können wir auf Anfrage anbieten.

Nicht angeführte Abmessungen, Sonderabmessungen und individuelle Anarbeitungsmöglichkeiten auf Anfrage.

Durchmesser D	Wanddicke T															
Abmessungen in mm	3,91	4,0	4,55	4,78	5,08	5,49	5,54	6,0	6,02	7,11	7,62	8,18	8,56	8,71	9,27	9,53
10,29																
13,50																
13,72																
17,15																
19,05																
21,30																
21,34																
25,40																
26,67	■															
26,90																
30																
33,40			■													
33,70																
42,16																
42,40																
48,26					■											
48,30																
60,30																
60,33	■						■							■		
76,10		■														
88,90		■				■					■					
101,60																
114,30									■				■			
139,70																
168,30										■						
219,10		■						■				■				
273,10		■													■	
323,90		■														■
355,60		■		■												■
406,4		■														■