



Rundrohre

Konstruktionsrohr $\frac{1}{2}'' - 2''$
 Geländerrohr $\frac{1}{2}'' - 2''$
 Gewinderohr $\frac{1}{2}'' - 4''$
 DIN EN 10255 (DIN 2440)

Verzinktes Gewinderohr $\frac{1}{2}'' - 2 \frac{1}{2}''$
 DIN EN 10255 (DIN 2440)

Nahtlose Siederohre DIN 2448		
Abmessung/mm	5-7 m	12 m
21,3 x 2,0	•	
26,9 x 2,3	•	
31,8 x 2,6	•	
38,0 x 2,6	•	
42,4 x 2,6	•	
42,4 x 3,2	•	
44,5 x 2,6	•	
44,5 x 4,5	•	
48,3 x 2,6	•	
48,3 x 6,3	•	
51,0 x 2,6	•	
57,0 x 2,9	•	
57,0 x 3,2	•	
60,3 x 2,9	•	
60,3 x 5,0	•	
63,5 x 2,9	•	
70,0 x 2,9	•	
70,0 x 5,0	•	
76,1 x 2,9	•	•
76,1 x 3,2	•	
76,1 x 5,0	•	

Nahtlose Siederohre DIN 2448		
Abmessung/mm	5-7 m	12 m
82,5 x 3,2	•	
88,9 x 3,2	•	•
88,9 x 4,0	•	
88,9 x 5,6	•	
88,9 x 7,1	•	
95,0 x 4,0	•	
101,6 x 3,6	•	•
101,6 x 4,5	•	
108,0 x 3,6	•	
108,0 x 6,3	•	
114,3 x 3,6	•	
114,3 x 4,0	•	
114,3 x 4,5	•	
114,3 x 5,6	•	
121,0 x 4,0	•	
127,0 x 4,0	•	
127,0 x 4,5	•	
127,0 x 5,0	•	
133,0 x 4,0	•	
133,0 x 5,6	•	
159,0 x 4,5	•	
159,0 x 5,0	•	
168,0 x 4,0	•	
193,7 x 5,6	•	
219,1 x 6,3	•	•

Geschweißte Siederohre DIN 2458		
Abmessung/mm	6 m	12 m
76,1 x 2,9	•	•
76,1 x 5,0	•	
88,9 x 2,9	•	
88,9 x 3,2	•	
88,9 x 5,0	•	•
101,6 x 2,9	•	
139,7 x 3,6	•	•

nahtlose Rohrbögen DIN 2605 3 S 90 Grad	
Abmessung/mm	Abmessung/mm
21,3 x 2,0	60,3 x 2,9
26,9 x 2,3	88,9 x 3,2
33,7 x 2,6	114,3 x 3,6
42,4 x 2,6	133,0 x 3,6
48,3 x 2,6	