

<b>Stahlrohre</b>	<b>Seite</b>
<b>Gewinderohre geschweißt</b>	
Medium, schwarz, geschweißt	2
Medium, warmstreckreduziert, schwarz, geschweißt	2
Medium, verzinkt, geschweißt	2
Heavy, schwarz, geschweißt	2
<b>Gewinderohre nahtlos</b>	
Medium, schwarz, nahtlos	3
Medium, verzinkt, nahtlos	3
Heavy, verzinkt, nahtlos	3
<b>Stahlrohre schwarz, längsnahtgeschweißt</b>	4
<b>Konstruktionsrohre schwarz, geschweißt</b>	4
<b>Stahlrohre schwarz, nahtlos</b>	
Normalwand	5
Starkwand	5
<b>Präzisionsstahlrohre schwarz, geschweißt</b>	6
<b>Rohrbögen 3D – 90°</b>	6

Für nicht in dieser Liste angeführte Rohre/Abmessungen bitten wir um Ihre gesonderten Anfragen !

## Gewinderohre - Medium schwarz geschweißt

Mittelschwere Ausführung nach EN 10255-M

Qualität S195T

Werkslängen á ca. 6 m, mit glatten Enden

Werkszeugnisse: 2.2 oder 3.1 nach EN 10204

Zoll / Abmessungen in mm			kg/m
¼	13,50	2,35	0,65
3/8	17,20	2,35	0,85
½	21,30	2,65	1,22
¾	26,90	2,65	1,58
1	33,70	3,25	2,44
1 ¼	42,40	3,25	3,14
1 ½	48,30	3,25	3,61
2	60,30	3,65	5,10
2 ½	76,10	3,65	6,51
3	88,90	4,05	8,47
4	114,30	4,50	12,10

### *in warmstreckreduzierter Ausführung*

Zoll / Abmessungen in mm			kg/m
½	21,30	2,65	1,22
¾	26,90	2,65	1,58
1	33,70	3,25	2,44
1 ¼	42,40	3,25	3,14
1 ½	48,30	3,25	3,61
2	60,30	3,65	5,10

Weitere Abmessungen gerne auf Anfrage lieferbar !

## Gewinderohre - Heavy schwarz geschweißt

Schwere Ausführung nach EN 10255-H

Qualität S195T

Werkslängen á ca. 6 m, mit glatten Enden

Werkszeugnisse: 2.2 oder 3.1 nach EN 10204  
in warmstreckreduzierter Ausführung

Zoll / Abmessungen in mm			kg/m
½	21,30	3,25	1,45
¾	26,90	3,25	1,90
1	33,70	4,05	2,97
1 ¼	42,40	4,05	3,81
1 ½	48,30	4,05	4,43
2	60,30	4,50	6,17

## Gewinderohre Medium verzinkt geschweißt

Mittelschwere Ausführung nach EN 10255-M

Qualität S195T

Verzinkung nach EN 10240-A1 (Trinkwasser geeignet)

Werkslängen á ca. 6 m

Werkszeugnisse: 2.2 oder 3.1 nach EN 10204

Zoll / Abmessungen in mm			kg/m
3/8	17,20	2,35	0,89
½	21,30	2,65	1,27
¾	26,90	2,65	1,65
1	33,70	3,25	2,55
1 ¼	42,40	3,25	3,28
1 ½	48,30	3,25	3,77
2	60,30	3,65	5,33
2 ½	76,10	3,65	6,80
3	88,90	4,05	8,85



## Gewinderohre – Medium schwarz nahtlos

Mittelschwere Ausführung nach EN 10255-M  
Qualität S195T  
Werkslängen á ca. 6 m, mit glatten Enden  
Werkzeugnisse: 2.2 oder 3.1 nach EN 10204

Zoll / Abmessungen in mm			kg/m
½	21,30	2,65	1,45
¾	26,90	2,65	1,90
1	33,70	3,25	2,97
1 ¼	42,40	3,25	3,81
1 ½	48,30	3,25	4,43
2	60,30	3,65	6,17

## Gewinderohre – Medium verzinkt nahtlos

Mittelschwere Ausführung nach EN 10255-M  
Qualität S195T  
Verzinkung nach EN 10240-A1 (Trinkwasser geeignet)  
Werkslängen á ca. 6 m, mit glatten Enden  
Werkzeugnisse: 2.2 oder 3.1 nach EN 10204

Zoll / Abmessungen in mm			kg/m
½	21,30	2,65	1,45
¾	26,90	2,65	1,90
1	33,70	3,25	2,97
1 ¼	42,40	3,25	3,81
1 ½	48,30	3,25	4,43
2	60,3	3,65	6,17

## Gewinderohre – Heavy verzinkt nahtlos

Schwere Ausführung nach EN 10255-H  
Qualität S195T  
Verzinkung nach EN 10240-A1 (Trinkwasser geeignet)  
Werkslängen á ca. 6 m, mit glatten Enden  
Werkzeugnisse: 2.2 oder 3.1 nach EN 10204

Zoll / Abmessungen in mm			kg/m
1 ¼	42,40	4,05	3,81

Weitere Abmessungen gerne auf Anfrage lieferbar !

## Stahlrohre schwarz längsnahtgeschweißt

nach EN 10217-1/ EN 10220, Qualität P235TR1  
Werkslängen á ca. 6 m, mit glatten Enden  
Werkzeugnisse: 3.1 nach EN 10204/CE

Ø	Wandstärke in mm										
	2,0	2,3	2,6	2,9	3,2	3,6	4,0	4,5	5,0	5,6	6,3
33,7	✓										
38,0		✓									
42,4		✓									
48,3		✓				✓					
51,0		✓	✓								
57,0		✓									
60,3		✓							✓		
63,5			✓								
70,0			✓								
76,1			✓	✓	✓				✓		
82,5			✓								
88,9				✓	✓		✓		✓		✓
101,6				✓		✓	✓		✓		✓
108,0				✓		✓					
114,3					✓	✓			✓		
121,0							✓				
127,0							✓				
133,0							✓				
139,7							✓		✓		✓
152,4								✓			
159,0				✓			✓	✓			
168,3							✓	✓			
177,8									✓		
193,7										✓	
219,1								✓			✓
244,5											✓
273,0											✓

## Konstruktionsrohre schwarz geschweißt

nach EN 10219, Qualität S235JRH  
in Werkslängen á ca. 6 m, mit glatten Enden  
Werkzeugnisse: 3.1 nach EN 10204/CE

Ø	Wandstärke in mm					
	2,0	2,3	2,6	2,9	3,2	4,0
21,3	✓					
25,0	✓					
27,0	✓		✓			
33,7	✓			✓		
42,4	✓				✓	
48,3	✓	✓			✓	✓
51,0		✓				
60,3	✓				✓	
88,9						✓

✓ = lagernd  
leer = auf Anfrage

## Stahlrohre schwarz nahtlos - Normalwand

nach EN 10216-1/ EN 10220, Qualität P235TR2  
in Werkslängen á ca. 6 m, mit glatten Enden  
AD 2000-Merkblatt W4; PED 2014/68/EU  
Werkszeugnisse: 3.1 nach EN 10204/CE

Ø	Wandstärke in mm								
	2,6	2,9	3,2	3,6	4,0	4,5	5,0	6,3	
26,9	✓								
30,0	✓						✓		
33,7	✓						✓		
38,0	✓								
42,4	✓								
44,5	✓								
48,3	✓								
51,0	✓		✓						
57,0		✓							
60,3		✓							
70,0		✓							
76,1		✓							
82,5			✓						
88,9			✓						
101,6				✓					
108,0				✓					
114,3				✓					
133,0					✓				
139,7					✓				
168,3						✓			
273,0									✓

## Stahlrohre schwarz nahtlos - Starkwand

nach 10216-3 P355N(TC1), EN 10210 S355J2H und DIN1629 ST52.0  
in Werkslängen á ca. 6 m, mit glatten Enden

Ø	Wandstärke in mm									
	2,9	3,2	3,6	4,0	5,0	6,3	7,1	8,0	10,0	12,5
30,0	✓			✓	✓					
33,7					✓					
38,0		✓		✓	✓					
42,4					✓	✓				
44,5								✓		
48,3			✓		✓	✓				
51,0		✓				✓				
57,0				✓						
60,3				✓	✓	✓		✓	✓	
63,5				✓				✓		
70,0				✓	✓			✓	✓	✓
76,1			✓	✓	✓	✓			✓	
82,5					✓				✓	
88,9					✓	✓		✓		✓
101,6					✓	✓			✓	
108,0					✓					
114,3					✓	✓	✓		✓	✓
168,3										✓

✓ = lagernd  
leer = auf Anfrage



## Präzisionsstahlrohre schwarz geschweißt

nach EN 10305-3

Qualität E220+CR2S2

verzinkungsfähig

Werkslängen á ca. 6 m, mit glatten Enden

Werkszeugnisse: 3.1 nach EN 10204

Ø	Wandstärke in mm				
	1,00	1,50	2,00	2,50	3,00
20,00			✓		
30,00			✓		

## Rohrbögen 3D - 90° nahtlos

Ausführung: normalisierend umgeformt

Werkstoff: P235GH TC1 nach EN 10216-1

Anforderungen: EN 10253-2:2021 A (DIN 2605-1, DIN 2609)

Werkszeugnisse: 2.2 nach EN 10204/CE

Ø	Wandstärke in mm							
	2,6	2,9	3,2	3,6	4,0	4,5	5,0	6,3
33,7	✓							
42,4	✓							
48,3	✓							
60,3		✓						
76,1		✓						
108,0				✓				
114,3				✓				

Viele weitere Abmessungen gerne auf Anfrage lieferbar!  
Bitte legen Sie uns Ihre Bedarfe vor.

✓ = lagernd

leer = auf Anfrage

