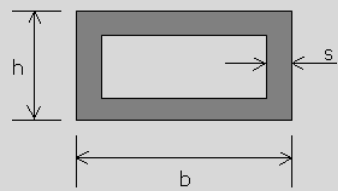


Edelstahl-Rechteckrohre

Bezeichnungen wie folgt nach DIN EN 10088-1/10088-2:

- 1.4301 X5CrNi18-10
- 1.4404 X2CrNiMo17-12-2
- 1.4571 X6CrNiMoTi17-12-2



Lieferbar in Herstellungslängen:

- 6 m
- oder in Fixlängen

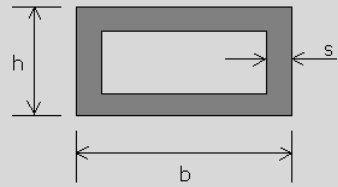
technische Größen		Bezeichnungen				
Abmessungen mm		Gewicht kg/m	1.4301	1.4404	1.4571	1.4301 K240 (Korn 240 geschliffen)
Breite (b) x Höhe (h) x Wandstärke (s)						
20 x 10 x 1,2		0,54	•			
20 x 10 x 1,5		0,66	•		•	•
20 x 15 x 1,5		0,78	•			
25 x 15 x 1,5		0,90	•			
30 x 10 x 1,5		0,90	•			
30 x 15 x 1,5		1,03	•			•
30 x 20 x 1,2		0,93	•			
30 x 20 x 1,5		1,15	•			•
30 x 20 x 2		1,50	•	•	•	•
40 x 10 x 1,5		1,15	•			
40 x 10 x 2		1,50	•			
40 x 15 x 1,5		1,27	•			
40 x 15 x 2		1,66	•			
40 x 20 x 1,2		1,13				•
40 x 20 x 1,5		1,39	•		•	•
40 x 20 x 2		1,83	•	•	•	•
40 x 30 x 1,5		1,64	•			
40 x 30 x 2		2,15	•	•	•	•
40 x 30 x 3		3,13	•			
50 x 10 x 1,5		1,39	•			
50 x 20 x 1,5		1,64	•		•	•
50 x 20 x 2		2,15	•	•		•
50 x 25 x 2		2,31	•	•		•
50 x 30 x 1,5		1,88	•			
50 x 30 x 2		2,48	•	•	•	•
50 x 30 x 3		3,62	•	•	•	
50 x 40 x 2		2,80	•			
50 x 40 x 3		4,11	•			
60 x 20 x 2		2,48	•	•		•
60 x 30 x 1,5		2,13				•
60 x 30 x 2		2,80	•	•	•	•
60 x 30 x 3		4,11	•	•	•	
60 x 40 x 1,5		2,37	•			•
60 x 40 x 2		3,13	•	•	•	•
60 x 40 x 3		4,60	•	•	•	•

Alle Angaben zu den Abmessungen und den Gewichten können sich innerhalb der zulässigen Toleranzen verändern.

• = lieferbar. Weitere Abmessungen und Legierungen auf Anfrage.

Bezeichnungen wie folgt nach DIN EN 10088-1/10088-2:

- 1.4301 X5CrNi18-10
- 1.4404 X2CrNiMo17-12-2
- 1.4571 X6CrNiMoTi17-12-2



Lieferbar in Herstellungslängen:

- 6 m
- oder in Fixlängen

technische Größen		Bezeichnungen				
Abmessungen mm		Gewicht kg/m	1.4301	1.4404	1.4571	1.4301 K240 (Korn 240 geschliffen)
Breite (b) x Höhe (h) x Wandstärke (s)						
60 x 40 x 4		6,00	•		•	•
80 x 20 x 2		3,13	•			
80 x 40 x 1,5		2,86				•
80 x 40 x 2		3,78	•		•	•
80 x 40 x 3		5,57	•	•	•	•
80 x 40 x 4		7,30	•	•	•	
80 x 40 x 5		8,97	•	•		
80 x 50 x 3		6,06	•		•	•
80 x 60 x 2		4,43	•			
80 x 60 x 3		6,55	•		•	
80 x 60 x 4		8,61	•		•	
80 x 60 x 5		10,60			•	•
100 x 20 x 2		3,78	•			
100 x 40 x 2		4,43	•	•		•
100 x 40 x 3		6,55	•	•		
100 x 40 x 4		8,61	•		•	
100 x 40 x 5		10,60	•			
100 x 50 x 2		4,76	•	•		•
100 x 50 x 3		7,04	•	•	•	•
100 x 50 x 4		9,26	•		•	
100 x 50 x 5		11,41	•	•		
100 x 60 x 2		5,09	•		•	•
100 x 60 x 3		7,53	•			•
100 x 60 x 4		9,91	•	•		
100 x 60 x 5		12,23	•		•	
100 x 80 x 3		8,51	•		•	
100 x 80 x 4		11,21	•		•	
120 x 40 x 2		5,09			•	
120 x 40 x 3		7,53	•		•	•
120 x 40 x 4		9,91	•			
120 x 60 x 2		5,74	•			
120 x 60 x 3		8,51	•		•	•
120 x 60 x 4		11,21	•	•		
120 x 60 x 5		13,86	•		•	
120 x 60 x 6		16,43	•			
120 x 80 x 3		9,49	•		•	
120 x 80 x 4		12,52	•		•	

Alle Angaben zu den Abmessungen und den Gewichten können sich innerhalb der zulässigen Toleranzen verändern.

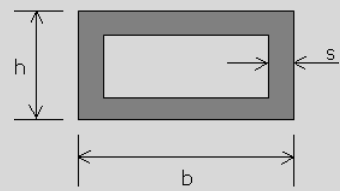
• = lieferbar. Weitere Abmessungen und Legierungen auf Anfrage.

Bezeichnungen wie folgt nach DIN EN 10088-1/10088-2:

- 1.4301 X5CrNi18-10
- 1.4404 X2CrNiMo17-12-2
- 1.4571 X6CrNiMoTi17-12-2

Lieferbar in Herstellungslängen:

- 6 m
- oder in Fixlängen



technische Größen		Bezeichnungen				
Abmessungen mm		Gewicht kg/m	1.4301	1.4404	1.4571	1.4301 K240 (Korn 240 geschliffen)
Breite (b) x Höhe (h) x Wandstärke (s)						
120 x 80 x 5		15,49	•		•	
140 x 80 x 3		10,46	•			
140 x 80 x 4		13,82	•		•	
140 x 80 x 5		17,12	•			
150 x 50 x 2		6,39	•			
150 x 50 x 3		9,49	•		•	
150 x 50 x 4		12,52			•	
150 x 100 x 3		11,93	•		•	
150 x 100 x 4		15,78	•		•	
150 x 100 x 5		19,56	•		•	
150 x 100 x 8		30,51	•			
150 x 100 x 10		37,49	•			
160 x 80 x 3		11,44	•			
160 x 80 x 4		15,13	•			
160 x 80 x 5		18,75	•		•	
200 x 100 x 3		14,38			•	
200 x 100 x 4		19,04	•		•	
200 x 100 x 5		23,64	•		•	
200 x 100 x 6		28,17	•		•	
200 x 100 x 8		37,03	•			
250 x 150 x 5		31,79	•			

Alle Angaben zu den Abmessungen und den Gewichten können sich innerhalb der zulässigen Toleranzen verändern.
• = lieferbar. Weitere Abmessungen und Legierungen auf Anfrage.