

# Terboinox d.o.o.

EXPORT-IMPORT

## Kvadratne cevi



## Geschweißte vierkant Rohre

Welded square tubes

DIN		EN	ASTM	BS
o (IV)	hladno valjana, brušena gr.240 kalt gewalzt, geschliffen korn 240 cold rolled, polished grif 240	2G	3A	

# KVADRATNE CEVI

## GESCHWEIßTE VIERKANT ROHRE

### WELDED SQUARE TUBES

Dimenzija Format Size  mm	Teža Gewicht Weight  kg/m	AISI 304 W.Nr.: 1.4301		AISI 316Ti W.Nr.: 1.4571
		nebrušeno ungesch. welded	2G (IV)	nebrušeno ungesch. welded
10 x10 x 1,0	0,30	•		•
15 x 15 x 1,0	0,46	•		
15 x 15 x 1,5	0,68	•	•	•
15 x 15 x 2,0	0,72	•	•	
20 x 20 x 1,0	0,63	•		
20 x 20 x 1,2	0,74	•	•	•
20 x 20 x 1,5	0,92	•	•	•
20 x 20 x 2,0	1,20	•	•	•
25 x 25 x 1,2	0,94	•	•	
25 x 25 x 1,5	1,16	•	•	•
25 x 25 x 2,0	1,53	•	•	•
30 x 30 x 1,2	1,14	•	•	•
30 x 30 x 1,5	1,41	•	•	•
30 x 30 x 2,0	1,85	•	•	•
30 x 30 x 2,5	2,28	•		
30 x 30 x 3,0	2,70	•	•	•
35 x 35 x 1,2	1,33	•	•	•
35 x 35 x 1,5	1,65	•	•	•
35 x 35 x 2,0	2,18	•	•	•
35 x 35 x 3,0	3,19	•		•
40 x 40 x 1,2	1,53	•	•	•
40 x 40 x 1,5	1,90	•	•	•
40 x 40 x 2,0	2,50	•	•	•
40 x 40 x 2,5	3,10	•		
40 x 40 x 3,0	3,68	•	•	•
40 x 40 x 4,0	4,81	•		•
45 x 45 x 2,0	2,83	•	•	
45 x 45 x 3,0	4,17	•		

Dimenzija Format Size	Teža Gewicht Weight	AISI 304 W.Nr.: 1.4301		AISI 316Ti W.Nr.: 1.4571
		nebrušeno ungesch. welded	2G (IV)	nebrušeno ungesch. welded
mm	kg/m			
50 x 50 x 1,5	2,38	•	•	•
50 x 50 x 2,0	3,15	•	•	•
50 x 50 x 2,5	3,91	•		•
50 x 50 x 3,0	4,66	•	•	•
50 x 50 x 4,0	6,11	•	•	•
50 x 50 x 5,0	7,51	•		•
60 x 60 x 1,5	2,87	•		
60 x 60 x 2,0	3,81	•	•	•
60 x 60 x 2,5	4,73	•		
60 x 60 x 3,0	5,63	•	•	•
60 x 60 x 4,0	7,41	•		•
60 x 60 x 5,0	9,14	•		•
70 x 70 x 3,0	6,61	•		•
70 x 70 x 4,0	8,72	•		•
70 x 70 x 5,0	10,72	•		•
80 x 80 x 2,0	5,11	•	•	•
80 x 80 x 3,0	7,59	•		•
80 x 80 x 4,0	10,02	•		•
80 x 80 x 5,0	12,39	•		•
80 x 80 x 6,0	14,73	•		•
90 x 90 x 3,0	8,56	•		
90 x 90 x 4,0	11,32	•		

Dimenzija Format Size	Teža Gewicht Weight	AISI 304 W.Nr.: 1.4301	AISI 316L W.Nr.: 1.4404	AISI 316TI W.Nr.: 1.4571
		nebrušeno ungesch. welded	nebrušeno ungesch. welded	nebrušeno ungesch. welded
mm	kg/m			
100 x 100 x 2,0	6,41	•	•	•
100 x 100 x 3,0	9,54	•	•	•
100 x 100 x 4,0	12,62	•	•	•
100 x 100 x 5,0	15,65	•	•	•
100 x 100 x 6,0	18,63	•	•	•
100 x 100 x 8,0	24,44	•	•	•
100 x 100 x 10,0	30,05	•	•	•
120 x 120 x 3,0	11,49	•	•	•
120 x 120 x 4,0	15,22	•	•	•
120 x 120 x 5,0	18,90	•	•	•
120 x 120 x 6,0	22,54	•	•	•
120 x 120 x 8,0	29,65	•	•	•
150 x 150 x 3,0	14,42	•	•	•
150 x 150 x 4,0	19,13	•	•	•
150 x 150 x 5,0	23,79	•	•	•
150 x 150 x 6,0	28,39	•	•	•
150 x 150 x 8,0	37,46	•	•	•
150 x 150 x 10,0	46,32	•	•	•
200 x 200 x 3,0	19,31	•	•	•
200 x 200 x 4,0	25,64	•	•	•
200 x 200 x 5,0	31,93	•	•	•
200 x 200 x 6,0	38,16	•	•	•
200 x 200 x 8,0	50,48	•	•	•
200 x 200 x 10,0	62,60	•	•	•