

Terboinox d.o.o.

EXPORT-IMPORT

T komadi

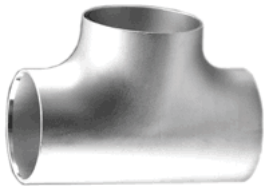


T-Stücke mit gleichem Abzweig

Tees with equal branch

DIN 2615

S	brezšivno nahtlos seamless
W	šivno geschweißt welded



Zunanji Ø Außen Ø Outside Ø	Debelina stene Wanddicke Wall thickness	Teža Gewicht Weight	AISI 321 W.Nr.: 1.4541		AISI 316TI W.Nr.: 1.4571	
			S	W	S	W
mm		kg				
17,2	1,6	0,04		•		•
17,2	2,3	0,06	•	•	•	•
21,3	2,0	0,09	•	•	•	•
21,3	2,6	0,10	•	•	•	•
21,3	2,9	0,11	•		•	
21,3	3,6	0,13	•		•	
21,3	4,0	0,15	•		•	
26,9	2,0	0,12	•	•	•	•
26,9	2,3	0,15	•		•	
26,9	2,6	0,16	•	•	•	•
26,9	2,9	0,18	•		•	
26,9	4,0	0,22	•		•	
33,7	2,0	0,19	•	•	•	•
33,7	2,6	0,25	•	•	•	•
33,7	2,9	0,29	•		•	
33,7	3,6	0,35	•		•	
33,7	4,5	0,42	•		•	
42,4	2,0	0,32	•	•	•	•
42,4	2,6	0,41	•	•	•	•
42,4	2,9	0,46	•		•	
42,4	3,6	0,57	•		•	
48,3	2,0	0,46	•	•	•	•
48,3	2,6	0,58	•	•	•	•
48,3	2,9	0,65	•		•	
48,3	3,0	0,69		•		•
48,3	3,6	0,79	•		•	
48,3	5,0	1,05	•		•	

Zunanji Ø Außen Ø Outside Ø	Debelina stene Wanddicke Wall thickness	Teža Gewicht Weight	AISI 321 W.Nr.: 1.4541		AISI 316TI W.Nr.: 1.4571	
			S	W	S	W
mm		kg				
60,3	2,0	0,57	•	•	•	•
60,3	2,6	0,69		•		•
60,3	2,9	0,83	•	•	•	•
60,3	3,0	0,86		•		•
60,3	4,0	1,12	•		•	
60,3	5,6	1,50	•		•	
76,1	2,0	0,94		•		•
76,1	2,6	1,04		•		•
76,1	2,9	1,25	•	•	•	•
76,1	3,0	1,29		•		•
76,1	5,6	2,30	•		•	
88,9	2,0	1,15		•		•
88,9	2,6	1,45		•		•
88,9	3,0	1,70		•		•
88,9	3,2	1,85	•		•	
88,9	5,6	3,10	•		•	
114,3	2,0	2,03		•		•
114,3	2,6	2,25		•		•
114,3	3,0	2,67		•		•
114,3	3,6	3,10	•	•	•	•
114,3	6,3	5,30	•		•	
114,3	8,8	7,50	•		•	
139,7	2,6	7,63		•		•
139,7	3,0	4,40		•		•
139,7	4,0	4,80	•	•	•	•

Zunanji Ø Außen Ø Outside Ø	Debelina stene Wanddicke Wall thickness	Teža Gewicht Weight	AISI 321 W.Nr.: 1.4541		AISI 316TI W.Nr.: 1.4571	
			S	W	S	W
mm		kg				
168,3	2,6	4,90	•	•	•	•
168,3	3,0	5,30	•	•	•	•
168,3	4,0	6,10		•		•
168,3	4,5	7,25	•		•	
168,3	7,11	11,30	•		•	
219,1	2,6	7,63		•		•
219,1	3,0	9,30		•		•
219,1	4,0	11,70		•		•
219,1	6,3	20,70	•		•	
219,1	8,18	27,70	•		•	
219,1	12,7	34,50	•		•	
273,0	3,0	11,00		•		•
323,9	3,2	19,00		•		•
323,9	4,0	20,40		•		•