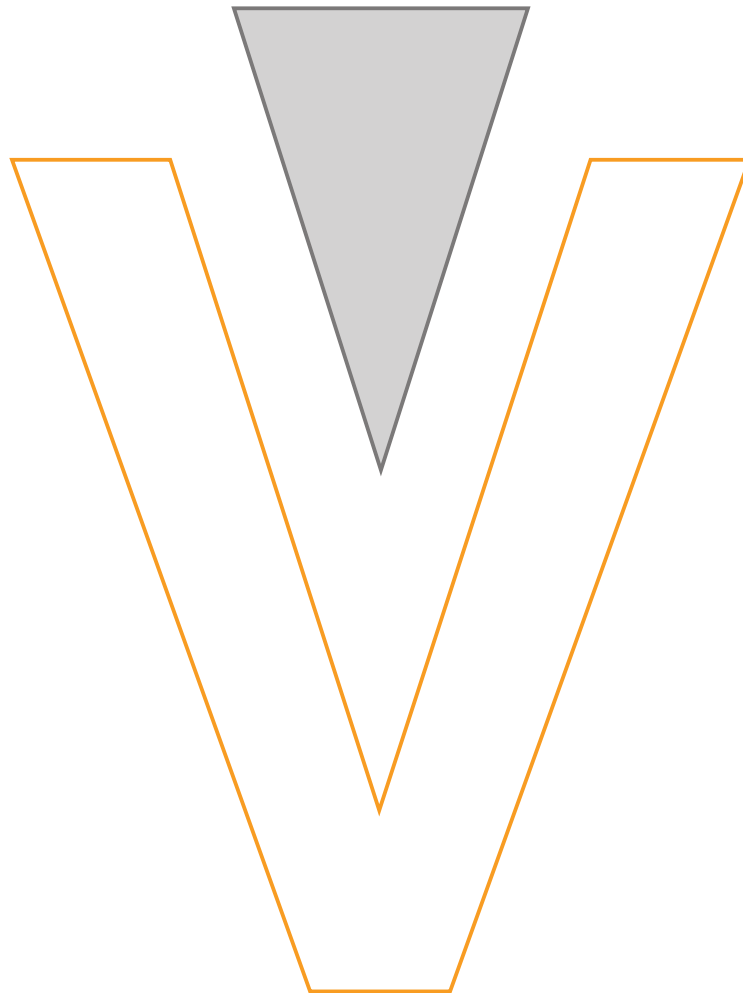


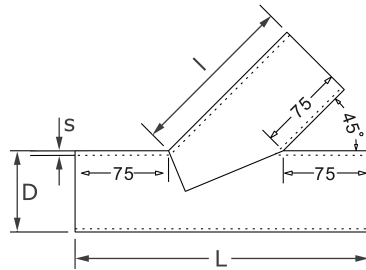
Produktblatt



T-Stück 45°

mit eingeschw. Abzweig

aus Edelstahl



D	s	L	l	kg	Art.-Nr.
21,3	2,0	180	96	0,230	TP45-021X20-4
21,3	2,0	180	96	0,230	TP45-021X20-J
26,9	2,0	188	102	0,300	TP45-026X20-4
26,9	2,0	188	102	0,300	TP45-026X20-J
33,7	2,0	198	109	0,310	TP45-033X20-4
33,7	2,0	198	109	0,310	TP45-033X20-J
42,4	2,0	210	117	0,550	TP45-042X20-4
42,4	2,0	210	117	0,550	TP45-042X20-J
48,3	2,0	218	123	0,680	TP45-048X20-4
48,3	2,0	218	123	0,680	TP45-048X20-J
60,3	2,0	235	135	0,900	TP45-060X20-4
60,3	2,0	235	135	0,900	TP45-060X20-J
60,3	2,6	235	135	1,320	TP45-060X26-4
76,1	2,0	258	151	1,250	TP45-076X20-4
76,1	2,0	258	151	1,250	TP45-076X20-J
76,1	2,6	258	151	1,600	TP45-076X26-4
88,9	2,0	276	164	1,520	TP45-088X20-4
88,9	2,0	276	164	1,520	TP45-088X20-J
88,9	2,6	276	164	2,000	TP45-088X26-4
88,9	2,6	276	164	2,000	TP45-088X26-J
114,3	2,0	312	189	2,220	TP45-114X20-4
114,3	2,0	312	189	2,220	TP45-114X20-J
114,3	2,6	312	189	2,800	TP45-114X26-4
114,3	2,6	312	189	2,800	TP45-114X26-J
114,3	3,0	312	189	3,300	TP45-114X30-4
129,0	2,0	332	204	2,940	TP45-129X20-N
139,7	2,6	348	215	3,800	TP45-139X26-4
139,7	2,6	348	215	3,800	TP45-139X26-J
139,7	3,0	348	215	3,200	TP45-139X30-4
139,7	3,0	348	215	3,200	TP45-139X30-J
168,3	2,0	388	243	4,200	TP45-168X20-4
168,3	2,0	388	243	4,200	TP45-168X20-J
168,3	2,6	388	243	5,200	TP45-168X26-4
168,3	2,6	388	243	5,200	TP45-168X26-J
168,3	3,0	388	243	6,340	TP45-168X30-4
168,3	3,0	388	243	6,340	TP45-168X30-J
219,1	2,0	460	294	5,900	TP45-219X20-4
219,1	2,0	460	294	5,900	TP45-219X20-J
219,1	3,0	460	294	9,200	TP45-219X30-4
219,1	3,0	460	294	9,200	TP45-219X30-J
273,0	3,0	536	348	14,000	TP45-273X30-4
273,0	3,0	536	348	14,000	TP45-273X30-J
323,9	3,0	608	399	18,000	TP45-323X30-4

D	s	L	l	kg	Art.-Nr.
323,9	3,0	608	399	18,000	TP45-323X30-J
355,6	3,0	653	431	23,000	TP45-355X30-4
355,6	3,0	653	431	23,000	TP45-355X30-J
406,4	3,0	725	481	27,000	TP45-406X30-4
406,4	3,0	725	481	27,000	TP45-406X30-J

Verfügbare Werkstoffe: 1.4307, 1.4404, 1.4571

45°/ 30° Abgänge > T-Stück 45°



45° T-Stück

mit eingeschweißtem Abzweig

Ausführung

aus geschweißtem Rohr oder Blech gefertigt

lasergeschnitten

mit stumpf eingeschweißtem Abgangsutzen

unter Schutzgas geschweißt

im Tauchbad gebeizt

Abmessungsbereich DN 10 bis DN 600

optional mit 30° oder 60° Abzweig

optionale Wandstärken bis 5,0 mm

optional mit reduziertem Abzweig

Werkstoffe 1.4307/304L - 1.4571 - 1.4404/316L

Attest Vormaterial gem. EN 10204/3.1

