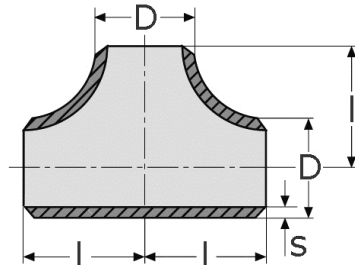


T-Stück

[Kurzbezeichnung: T.E\\*](#)

ASME B 16.9



Technisches Produktblatt

Typ	Sched.	Zoll	D	s	L	l	kg
geschw.	10S	1/2"	21,3	2,11	50,8	25,4	0,065
geschw.	10S	3/4"	26,7	2,11	57,2	28,6	0,092
geschw.	10S	1"	33,4	2,77	76,2	38,1	0,200
geschw.	10S	1 1/4"	42,2	2,77	95,2	47,6	0,330
geschw.	10S	1 1/2"	48,3	2,77	114,4	57,2	0,460
geschw.	10S	2"	60,3	2,77	127,0	63,5	0,630
geschw.	10S	2 1/2"	73,0	3,05	152,4	76,2	1,100
geschw.	10S	3"	88,9	3,05	171,4	87,5	1,370
geschw.	10S	4"	114,3	3,05	209,6	104,8	2,150
geschw.	10S	5"	141,3	3,40	247,6	123,8	0,000
geschw.	10S	6"	168,3	3,40	285,8	142,9	4,927
geschw.	10S	8"	219,1	3,76	355,6	177,8	8,460
geschw.	10S	10"	273,1	4,19	431,8	215,9	14,200
geschw.	10S	12"	323,9	4,57	508,0	254,0	0,000
geschw.	40S	1/2"	21,3	2,77	50,8	25,4	0,085
geschw.	40S	3/4"	26,7	2,87	57,2	28,6	0,115
geschw.	40S	1"	33,4	3,38	76,2	38,1	0,301
geschw.	40S	1 1/4"	42,2	3,56	95,2	47,6	0,420
geschw.	40S	1 1/2"	48,3	3,68	114,4	57,2	0,595
geschw.	40S	2"	60,3	3,91	127,0	63,5	0,872
geschw.	40S	3"	88,9	5,49	171,4	85,7	1,900
geschw.	40S	4"	114,3	6,02	209,6	104,8	4,130
geschw.	40S	6"	168,3	7,11	285,8	142,9	9,730
geschw.	40S	8"	219,1	8,18	355,6	177,8	18,000
geschw.	40S	10"	273,1	9,27	431,8	215,9	30,800
geschw.	40S	12"	323,9	9,53	508,0	254,0	44,300
geschw.	STD	16"	406,4	9,53	609,6	304,8	0,000
nahtlos	10S	1/2"	21,3	2,11	50,8	25,4	0,065
nahtlos	10S	3/4"	26,7	2,11	57,2	28,6	0,117
nahtlos	10S	1"	33,4	2,77	76,2	38,1	0,200
nahtlos	10S	1 1/4"	42,2	2,77	95,2	47,6	0,330
nahtlos	10S	1 1/2"	48,3	2,77	114,4	57,2	0,460
nahtlos	10S	2"	60,3	2,77	127,0	63,5	0,630
nahtlos	10S	2 1/2"	73,0	3,05	152,4	76,2	1,286
nahtlos	10S	3"	88,9	3,05	171,4	85,7	1,370
nahtlos	10S	3 1/2"	101,6	3,05	190,6	95,3	1,740

Typ	Sched.	Zoll	D	s	L	l	kg
nahtlos	10S	4"	114,3	3,05	209,6	104,8	3,019
nahtlos	10S	5"	141,3	3,40	247,6	123,8	0,000
nahtlos	10S	6"	168,3	3,40	285,8	142,9	4,760
nahtlos	10S	8"	219,1	3,76	355,6	177,8	8,460
nahtlos	10S	10"	273,1	4,19	431,8	215,9	0,000
nahtlos	40S	1/2"	21,3	2,77	50,8	25,4	0,085
nahtlos	40S	3/4"	26,7	2,87	57,2	28,6	0,115
nahtlos	40S	1"	33,4	3,38	76,2	38,1	0,245
nahtlos	40S	1 1/4"	42,2	3,56	95,2	47,6	0,420
nahtlos	40S	1 1/4"	42,2	3,65	95,2	47,6	0,566
nahtlos	40S	1 1/2"	48,3	3,68	114,4	57,2	0,595
nahtlos	40S	2"	60,3	3,91	127,0	63,5	0,872
nahtlos	40S	2 1/2"	73,0	5,16	152,4	76,2	0,000
nahtlos	40S	3"	88,9	5,49	171,4	85,7	1,900
nahtlos	40S	4"	114,3	6,02	209,6	104,8	4,130
nahtlos	40S	5"	141,3	6,55	247,6	123,8	6,550
nahtlos	40S	6"	168,3	7,11	285,8	142,9	9,730
nahtlos	40S	8"	219,1	8,18	355,6	177,8	18,000
nahtlos	40S	10"	273,1	9,27	431,8	215,9	30,800
nahtlos	40S	12"	323,9	9,53	508,0	254,0	0,000
nahtlos	80S	1/2"	21,3	3,73	50,8	25,4	0,140
nahtlos	80S	3/4"	26,7	3,91	57,2	28,6	0,200
nahtlos	80S	1"	33,4	4,55	76,2	38,1	0,390
nahtlos	80S	1 1/4"	42,2	4,85	95,2	47,6	0,548
nahtlos	80S	1 1/2"	48,3	5,08	114,4	57,2	0,000
nahtlos	80S	2"	60,3	5,54	127,0	63,5	1,590
nahtlos	80S	3"	88,9	7,62	171,4	85,7	0,000
nahtlos	80S	4"	114,3	8,56	209,6	104,8	7,710
nahtlos	80S	6"	168,3	10,97	285,8	142,9	13,610
nahtlos	80S	8"	219,1	12,70	355,6	177,8	0,000

Verfügbare Werkstoffe: 1.4462, 316L

Schweißittings > ANSI / ASME > T-Stücke > gleicher Abgang

\*Tipp: Die Eingabe der [Kurzbezeichnung](#) in das Suchfeld auf unserer Website ermöglicht Ihnen den Direktaufruf einer Artikelgruppe. Alternativ [hier klicken](#)