

T-Stücke

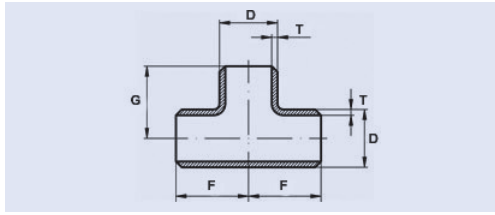
Tees



Nahtlose T-Stücke
Geschweißte T-Stücke

Seamless tees
Welded tees

nahtlose T-Stücke seamless tees



EN 10253-4:2008, Form A

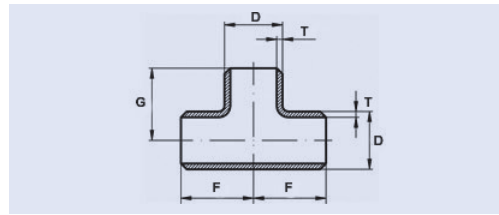
Abmessung		Gewicht		Werkstoff				
Diameter		Weight		Material				
D x T	F	G	kg	Artikelnummer	1.4307	1.4541	1.4571	1.4404
				Item No.				
21,3 x 2,0	25,0	25,0	0,09	215XX02120	○	■	■	○
21,3 x 2,6	25,0	25,0	0,10	215XX02126	○	○	■	○
21,3 x 2,9	25,0	25,0	0,11	215XX02129	○	■	■	○
21,3 x 3,2	25,0	25,0	0,12	215XX02132	○	■	■	○
21,3 x 4,0	25,0	25,0	0,15	215XX02140	○	■	■	○
26,9 x 2,0	29,0	29,0	0,12	215XX02620	○	■	■	○
26,9 x 2,3	29,0	29,0	0,15	215XX02623	○	■	■	○
26,9 x 2,6	29,0	29,0	0,18	215XX02626	○	■	○	○
26,9 x 2,9	29,0	29,0	0,19	215XX02629	○	■	■	○
26,9 x 3,2	29,0	29,0	0,20	215XX02632	○	■	■	○
26,9 x 4,0	29,0	29,0	0,22	215XX02640	○	■	■	○
33,7 x 2,0	38,0	38,0	0,20	215XX03320	○	■	■	○
33,7 x 2,6	38,0	38,0	0,26	215XX03326	○	■	■	○
33,7 x 2,9	38,0	38,0	0,28	215XX03329	○	■	■	○
33,7 x 3,2	38,0	38,0	0,30	215XX03332	○	■	■	○
33,7 x 3,6	38,0	38,0	0,35	215XX03336	○	■	■	○
33,7 x 4,0	38,0	38,0	0,38	215XX03340	○	○	○	○
33,7 x 4,5	38,0	38,0	0,42	215XX03345	○	■	■	○
42,4 x 2,0	48,0	48,0	0,32	215XX04220	○	■	■	○
42,4 x 2,6	48,0	48,0	0,42	215XX04226	○	■	■	○
42,4 x 2,9	48,0	48,0	0,55	215XX04229	○	■	■	○
42,4 x 3,6	48,0	48,0	0,57	215XX04236	○	■	■	○
42,4 x 4,0	48,0	48,0	0,64	215XX04240	○	○	○	○
42,4 x 5,0	48,0	48,0	0,77	215XX04250	○	■	■	○
48,3 x 2,0	57,0	57,0	0,46	215XX04820	○	■	■	○
48,3 x 2,6	57,0	57,0	0,59	215XX04826	○	■	■	○
48,3 x 2,9	57,0	57,0	0,70	215XX04829	○	■	■	○
48,3 x 3,2	57,0	57,0	0,79	215XX04832	○	○	■	○
48,3 x 3,6	57,0	57,0	0,85	215XX04836	○	■	■	○
48,3 x 4,0	57,0	57,0	0,85	215XX04840	○	○	○	○
48,3 x 5,0	57,0	57,0	1,05	215XX04850	○	■	■	○
60,3 x 2,0	64,0	64,0	0,57	215XX06020	○	■	■	○
60,3 x 2,9	64,0	64,0	0,83	215XX06029	○	■	■	○
60,3 x 4,0	64,0	64,0	1,12	215XX06040	○	■	■	○
60,3 x 4,5	64,0	64,0	1,30	215XX06045	○	■	■	○
60,3 x 5,6	64,0	64,0	1,50	215XX06056	○	■	■	○
76,1 x 2,5	76,0	76,0	1,25	215XX07625	○	○	○	○
76,1 x 2,9	76,0	76,0	1,45	215XX07629	○	■	■	○
76,1 x 5,0	76,0	76,0	2,00	215XX07650	○	■	■	○
76,1 x 7,1	76,0	76,0	2,85	215XX07671	○	■	■	○
88,9 x 3,2	86,0	86,0	1,85	215XX08832	○	■	■	○
88,9 x 5,6	86,0	86,0	3,10	215XX08856	○	■	■	○
88,9 x 8,0	86,0	86,0	4,20	215XX08880	○	■	■	○
114,3 x 2,6	105,0	105,0	2,50	215XX11426	○	○	○	○

Alle Maße in mm / All sizes in mm

■ Standard-Lagerartikel / warehouse stock ○ Auftragsbezogene Fertigung / order related production

Artikelcodierung: XX steht für Werkstoff. z.B. 1.4541="41", 1.4571="71"
Item code: XX means material. For example 1.4541="41", 1.4571="71"

nahtlose T-Stücke seamless tees



EN 10253-4:2008, Form A

Abmessung	Gewicht	Werkstoff
Diameter	Weight	Material

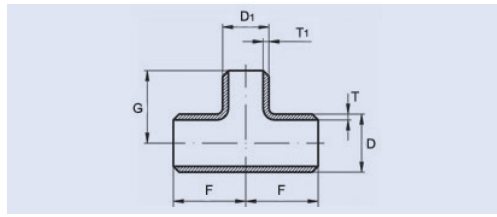
D x T	F	G	kg	Artikelnummer	1.4307	1.4541	1.4571	1.4404
				Item No.				
114,3 x 3,6	105,0	105,0	3,10	215XX11436	○	■	■	○
114,3 x 6,3	105,0	105,0	5,30	215XX11463	○	■	■	○
114,3 x 8,8	105,0	105,0	7,20	215XX11488	○	■	■	○
139,7 x 4,0	124,0	124,0	4,80	215XX13940	○	■	■	○
139,7 x 6,3	124,0	124,0	7,40	215XX13963	○	■	■	○
139,7 x 10,0	124,0	124,0	11,50	215XX13910	○	■	■	○
168,3 x 4,5	143,0	143,0	7,00	215XX16845	○	■	■	○
168,3 x 5,0	143,0	143,0	9,00	215XX16850	○	○	○	○
168,3 x 7,11	143,0	143,0	11,00	215XX16871	○	■	■	○
168,3 x 11,0	143,0	143,0	16,80	215XX16811	○	■	■	○
219,1 x 6,3	178,0	178,0	14,90	215XX21963	○	■	■	○
219,1 x 8,0	178,0	178,0	19,10	215XX21980	○	■	■	○
219,1 x 8,1	178,0	178,0	23,50	215XX21981	○	○	○	○
219,1 x 12,5	178,0	178,0	29,80	215XX21912	○	■	■	○
273,0 x 6,3	216,0	216,0	22,00	215XX27363	○	○	○	○
273,0 x 8,8	216,0	216,0	31,00	215XX27388	○	○	○	○
273,0 x 14,2	216,0	216,0	16,80	215XX27314	○	○	○	○
323,9 x 7,1	254,0	254,0	35,00	215XX32371	○	○	○	○
323,9 x 10,0	254,0	254,0	49,40	215XX32310	○	○	○	○

Alle Maße in mm / All sizes in mm

■ Standard-Lagerartikel / warehouse stock ○ Auftragsbezogene Fertigung / order related production

Artikelcodierung: XX steht für Werkstoff. z.B. 1.4541="41", 1.4571="71"
Item code: XX means material. For example 1.4541="41", 1.4571="71"

nahtlose T-Stücke seamless tees



reduziert / reduced
EN 10253-4:2008, Form A

Abmessung	Gewicht	Werkstoff
Diameter	Weight	Material

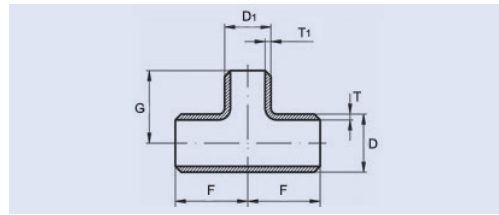
D x T / D1 x T1	F	G	kg	Artikelnummer	1.4307	1.4541	1.4571	1.4404
				Item No.				
26,9 x 2,3 / 21,3 x 2,0	29,0	29,0	0,15	215XX0260212320	○	■	■	○
26,9 x 2,9 / 21,3 x 2,6	29,0	29,0	0,18	215XX0260212926	○	■	■	○
26,9 x 3,2 / 21,3 x 3,2	29,0	29,0	0,18	215XX0260213232	○	■	■	○
26,9 x 4,0 / 21,3 x 4,0	29,0	29,0	0,22	215XX0260214040	○	■	■	○
33,7 x 2,6 / 21,3 x 2,0	38,0	38,0	0,26	215XX0330212620	○	■	■	○
33,7 x 2,6 / 21,3 x 2,3	38,0	38,0	0,28	215XX0330212623	○	■	■	○
33,7 x 3,2 / 21,3 x 3,2	38,0	38,0	0,38	215XX0330213232	○	○	■	○
33,7 x 3,6 / 21,3 x 2,9	38,0	38,0	0,28	215XX0330213629	○	○	■	○
33,7 x 4,0 / 21,3 x 4,0	38,0	38,0	0,52	215XX0330214040	○	■	○	○
33,7 x 4,5 / 21,3 x 4,0	38,0	38,0	0,40	215XX0330214540	○	■	■	○
33,7 x 2,6 / 26,9 x 2,3	38,0	38,0	0,26	215XX0330262623	○	■	■	○
33,7 x 3,2 / 26,9 x 3,2	38,0	38,0	0,42	215XX0330263232	○	○	○	○
33,7 x 3,6 / 26,9 x 2,9	38,0	38,0	0,28	215XX0330263629	○	○	■	○
33,7 x 4,5 / 26,9 x 4,0	38,0	38,0	0,42	215XX0330264540	○	■	■	○
42,4 x 2,6 / 21,3 x 2,0	48,0	48,0	0,31	215XX0420212620	○	■	■	○
42,4 x 5,0 / 21,3 x 4,0	48,0	48,0	0,77	215XX0420215040	○	■	■	○
42,4 x 2,6 / 26,9 x 2,3	48,0	48,0	0,42	215XX0420262623	○	■	■	○
42,4 x 3,6 / 26,9 x 3,2	48,0	48,0	0,57	215XX0420263632	○	○	○	○
42,4 x 4,0 / 26,9 x 4,0	48,0	48,0	0,64	215XX0420264040	○	○	○	○
42,4 x 5,0 / 26,9 x 4,0	48,0	48,0	0,77	215XX0420265040	○	■	■	○
42,4 x 2,6 / 33,7 x 2,6	48,0	48,0	0,42	215XX0420332626	○	■	■	○
42,4 x 3,6 / 33,7 x 3,6	48,0	48,0	0,57	215XX0420333636	○	○	○	○
42,4 x 4,0 / 33,7 x 4,0	48,0	48,0	0,64	215XX0420334040	○	○	○	○
42,4 x 5,0 / 33,7 x 4,5	48,0	48,0	0,77	215XX0420335045	○	■	■	○
48,3 x 2,6 / 21,3 x 2,0	57,0	57,0	0,59	215XX0480212620	○	■	■	○
48,3 x 2,6 / 26,9 x 2,3	57,0	57,0	0,59	215XX0480262623	○	■	■	○
48,3 x 3,6 / 26,9 x 2,9	57,0	57,0	0,51	215XX0480263629	○	○	○	○
48,3 x 4,0 / 26,9 x 3,2	57,0	57,0	0,85	215XX0480264032	○	○	○	○
48,3 x 5,0 / 26,9 x 4,0	57,0	57,0	1,05	215XX0480265040	○	■	■	○
48,3 x 2,6 / 33,7 x 2,6	57,0	57,0	0,59	215XX0480332626	○	■	■	○
48,3 x 3,6 / 33,7 x 3,6	57,0	57,0	0,73	215XX0480333636	○	○	○	○
48,3 x 4,0 / 33,7 x 3,2	57,0	57,0	0,85	215XX0480334032	○	■	○	○
48,3 x 5,0 / 33,7 x 4,0	57,0	57,0	1,05	215XX0480335040	○	○	○	○
48,3 x 5,0 / 33,7 x 4,5	57,0	57,0	1,05	215XX0480335045	○	■	■	○
48,3 x 2,6 / 42,4 x 2,6	57,0	57,0	0,59	215XX0480422626	○	■	■	○
48,3 x 4,0 / 42,4 x 3,6	57,0	57,0	0,85	215XX0480424036	○	○	○	○
48,3 x 5,0 / 42,4 x 5,0	57,0	57,0	1,10	215XX0480425050	○	■	■	○
60,3 x 2,9 / 21,3 x 2,0	64,0	42,0	0,72	215XX0600212920	○	■	■	○
60,3 x 2,9 / 26,9 x 2,3	64,0	44,0	0,72	215XX0600262923	○	■	■	○
60,3 x 2,9 / 33,7 x 2,6	64,0	51,0	0,72	215XX0600332926	○	■	■	○
60,3 x 4,0 / 33,7 x 3,2	64,0	51,0	1,20	215XX0600334032	○	■	○	○
60,3 x 4,0 / 33,7 x 3,6	64,0	51,0	1,35	215XX0600334036	○	○	■	○
60,3 x 4,5 / 33,7 x 3,2	64,0	51,0	1,35	215XX0600334532	○	■	■	○
60,3 x 5,6 / 33,7 x 4,5	64,0	51,0	1,40	215XX0600335645	○	■	■	○

Alle Maße in mm / All sizes in mm

■ Standard-Lagerartikel / warehouse stock ○ Auftragsbezogene Fertigung / order related production

Artikelcodierung: XX steht für Werkstoff. z.B. 1.4541="41", 1.4571="71"
Item code: XX means material. For example 1.4541="41", 1.4571="71"

nahtlose T-Stücke seamless tees



reduziert / reduced
EN 10253-4:2008, Form A

Abmessung	Gewicht	Werkstoff
Diameter	Weight	Material

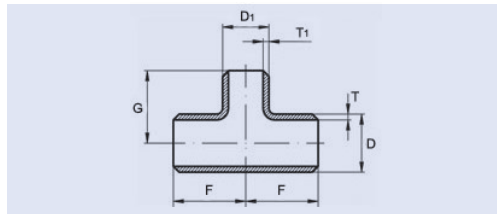
D x T / D1 x T1	F	G	kg	Artikelnummer	1.4307	1.4541	1.4571	1.4404
				Item No.				
60,3 x 2,9 / 42,4 x 2,6	64,0	57,0	0,76	215XX0600422926	○	■	■	○
60,3 x 4,0 / 42,4 x 3,6	64,0	57,0	1,20	215XX0600424036	○	■	○	○
60,3 x 4,5 / 42,4 x 3,6	64,0	57,0	1,35	215XX0600424536	○	○	○	○
60,3 x 5,6 / 42,4 x 5,0	64,0	57,0	1,65	215XX0600425650	○	■	■	○
60,3 x 2,9 / 48,3 x 2,6	64,0	60,0	0,79	215XX0600482926	○	■	■	○
60,3 x 4,0 / 48,3 x 4,0	64,0	60,0	1,25	215XX0600484040	○	○	○	○
60,3 x 4,5 / 48,3 x 4,0	64,0	60,0	1,40	215XX0600484540	○	○	○	○
76,1 x 2,9 / 42,4 x 2,6	76,0	64,0	1,12	215XX0760422926	○	■	■	○
76,1 x 5,0 / 42,4 x 3,6	76,0	64,0	1,85	215XX0760425036	○	○	○	○
76,1 x 7,1 / 42,4 x 5,0	76,0	64,0	3,15	215XX0760427150	○	■	■	○
76,1 x 2,9 / 48,3 x 2,6	76,0	67,0	1,16	215XX0760482926	○	■	■	○
76,1 x 5,0 / 48,3 x 4,0	76,0	67,0	1,85	215XX0760485040	○	○	○	○
76,1 x 7,1 / 48,3 x 5,0	76,0	67,0	2,65	215XX0760487150	○	■	■	○
76,1 x 2,9 / 60,3 x 2,9	76,0	70,0	1,25	215XX0760602929	○	■	■	○
76,1 x 5,0 / 60,3 x 4,0	76,0	70,0	1,80	215XX0760605040	○	○	○	○
76,1 x 5,0 / 60,3 x 4,5	76,0	70,0	1,90	215XX0760605045	○	○	○	○
76,1 x 7,1 / 60,3 x 5,6	76,0	70,0	2,70	215XX0760607156	○	■	■	○
88,9 x 3,2 / 48,3 x 2,6	86,0	73,0	1,70	215XX0880483226	○	■	■	○
88,9 x 5,6 / 48,3 x 4,0	86,0	73,0	2,80	215XX0880485640	○	○	○	○
88,9 x 8,0 / 48,3 x 5,0	86,0	73,0	4,00	215XX0880488050	○	■	■	○
88,9 x 2,3 / 60,3 x 2,0	86,0	76,0	1,70	215XX0880602320	○	■	■	○
88,9 x 3,2 / 60,3 x 2,9	86,0	76,0	1,80	215XX0880603229	○	■	■	○
88,9 x 5,6 / 60,3 x 4,0	86,0	76,0	2,85	215XX0880605640	○	■	■	○
88,9 x 5,6 / 60,3 x 4,5	86,0	76,0	2,90	215XX0880605645	○	○	○	○
88,9 x 8,0 / 60,3 x 5,6	86,0	76,0	4,00	215XX0880608056	○	■	■	○
88,9 x 3,2 / 76,1 x 2,9	86,0	83,0	1,85	215XX0880763229	○	■	■	○
88,9 x 5,6 / 76,1 x 5,0	86,0	83,0	3,10	215XX0880765650	○	○	○	○
88,9 x 8,0 / 76,1 x 7,1	86,0	83,0	4,20	215XX0880768071	○	■	■	○
114,3 x 3,6 / 48,3 x 2,6	105,0	86,0	3,30	215XX1140483626	○	■	○	○
114,3 x 3,6 / 48,3 x 2,9	105,0	86,0	3,30	215XX1140483629	○	○	■	○
114,3 x 3,6 / 60,3 x 2,9	105,0	89,0	2,90	215XX1140603629	○	■	■	○
114,3 x 6,3 / 60,3 x 4,0	105,0	89,0	4,80	215XX1140606340	○	○	○	○
114,3 x 6,3 / 60,3 x 4,5	105,0	89,0	4,85	215XX1140606345	○	■	○	○
114,3 x 8,8 / 60,3 x 5,6	105,0	89,0	7,70	215XX1140608856	○	■	■	○
114,3 x 3,6 / 76,1 x 2,9	105,0	95,0	2,90	215XX1140763629	○	■	■	○
114,3 x 6,3 / 76,1 x 5,0	105,0	95,0	5,00	215XX1140766350	○	○	○	○
114,3 x 8,8 / 76,1 x 7,1	105,0	95,0	6,90	215XX1140768871	○	■	■	○
114,3 x 3,6 / 88,9 x 3,2	105,0	98,0	3,00	215XX1140883632	○	■	■	○
114,3 x 6,3 / 88,9 x 5,6	105,0	98,0	5,10	215XX1140886356	○	■	■	○
114,3 x 8,8 / 88,9 x 8,0	105,0	98,0	6,90	215XX1140888880	○	■	■	○
139,7 x 4,0 / 60,3 x 2,9	124,0	108,0	6,33	215XX1390604029	○	○	■	○
139,7 x 4,0 / 76,1 x 2,9	124,0	108,0	4,60	215XX1390764029	○	■	■	○
139,7 x 6,3 / 76,1 x 5,0	124,0	108,0	6,80	215XX1390766350	○	○	○	○

Alle Maße in mm / All sizes in mm

■ Standard-Lagerartikel / warehouse stock ○ Auftragsbezogene Fertigung / order related production

Artikelcodierung: XX steht für Werkstoff. z.B. 1.4541="41", 1.4571="71"
Item code: XX means material. For example 1.4541="41", 1.4571="71"

nahtlose T-Stücke seamless tees



reduziert / reduced
EN 10253-4:2008, Form A

Abmessung		Gewicht	Werkstoff			
Diameter		Weight	Material			

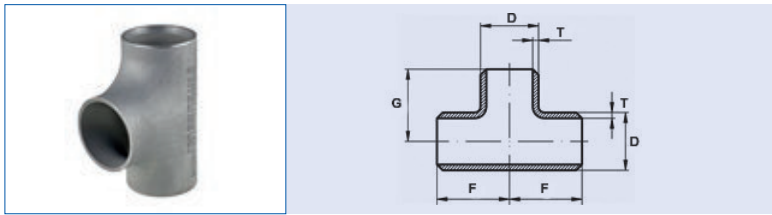
D x T / D1 x T1	F	G	kg	Artikelnummer	1.4307	1.4541	1.4571	1.4404
				Item No.				
139,7 x 10,0 / 76,1 x 7,1	124,0	108,0	10,90	215XX1390761071	○	■	■	○
139,7 x 4,0 / 88,9 x 3,2	124,0	111,0	4,60	215XX1390884032	○	■	■	○
139,7 x 6,3 / 88,9 x 5,6	124,0	111,0	7,00	215XX1390886356	○	■	■	○
139,7 x 10,0 / 88,9 x 8,0	124,0	111,0	11,00	215XX1390881080	○	■	■	○
139,7 x 4,0 / 114,3 x 3,6	124,0	117,0	4,70	215XX1391144036	○	■	■	○
139,7 x 6,3 / 114,3 x 6,3	124,0	117,0	7,20	215XX1391146363	○	■	■	○
139,7 x 10,0 / 114,3 x 8,8	124,0	117,0	11,30	215XX1391141088	○	■	■	○
168,3 x 4,5 / 76,1 x 2,9	143,0	121,0	9,00	215XX1680764529	○	■	■	○
168,3 x 4,5 / 88,9 x 3,2	143,0	124,0	6,60	215XX1680884532	○	■	■	○
168,3 x 7,1 / 88,9 x 5,6	143,0	124,0	10,40	215XX1680887156	○	■	■	○
168,3 x 11,0 / 88,9 x 8,0	143,0	124,0	16,00	215XX1680881180	○	■	■	○
168,3 x 4,5 / 114,3 x 3,6	143,0	130,0	6,70	215XX1681144536	○	■	■	○
168,3 x 7,1 / 114,3 x 6,3	143,0	130,0	10,70	215XX1681147163	○	■	■	○
168,3 x 11,0 / 114,3 x 8,8	143,0	130,0	16,30	215XX1681141188	○	■	■	○
168,3 x 4,5 / 139,7 x 4,0	143,0	137,0	6,90	215XX1681394540	○	■	■	○
168,3 x 7,1 / 139,7 x 6,3	143,0	137,0	10,80	215XX1681397163	○	■	■	○
168,3 x 11,0 / 139,7 x 10,0	143,0	137,0	16,60	215XX1681391110	○	■	■	○
219,1 x 6,3 / 88,9 x 3,2	178,0	152,0	13,60	215XX2190886332	○	○	○	○
219,1 x 8,0 / 88,9 x 5,6	178,0	152,0	17,40	215XX2190888056	○	○	○	○
219,1 x 12,5 / 88,9 x 8,0	178,0	152,0	27,60	215XX2190881280	○	○	○	○
219,1 x 6,3 / 114,3 x 3,6	178,0	156,0	13,60	215XX2191146336	○	■	■	○
219,1 x 8,0 / 114,3 x 6,3	178,0	156,0	17,40	215XX2191148063	○	■	■	○
219,1 x 12,5 / 114,3 x 8,8	178,0	156,0	27,60	215XX2191141288	○	■	■	○
219,1 x 6,3 / 139,7 x 4,0	178,0	162,0	13,60	215XX2191396340	○	○	○	○
219,1 x 8,0 / 139,7 x 6,3	178,0	162,0	17,40	215XX2191398063	○	○	○	○
219,1 x 12,5 / 139,7 x 10,0	178,0	162,0	27,60	215XX2191391210	○	■	■	○
219,1 x 6,3 / 168,3 x 4,5	178,0	168,0	14,40	215XX2191686345	○	■	■	○
219,1 x 8,0 / 168,3 x 7,1	178,0	168,0	18,40	215XX2191688071	○	■	■	○
219,1 x 12,5 / 168,3 x 11,0	178,0	168,0	28,80	215XX2191681211	○	■	■	○

Alle Maße in mm / All sizes in mm

■ Standard-Lagerartikel / warehouse stock ○ Auftragsbezogene Fertigung / order related production

Artikelcodierung: XX steht für Werkstoff. z.B. 1.4541="41", 1.4571="71"
Item code: XX means material. For example 1.4541="41", 1.4571="71"

geschweißte T-Stücke welded tees



EN 10253-4:2008, Form A

Abmessung	Gewicht	Werkstoff
Diameter	Weight	Material

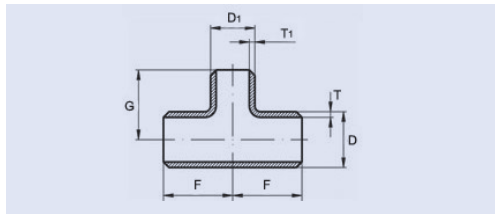
D x T	F	G	kg	Artikelnummer	1.4307	1.4541	1.4571	1.4404
				Item No.				
21,3 x 1,6	25,0	25,0	0,07	315XX02116	○	■	○	○
21,3 x 2,0	25,0	25,0	0,09	315XX02120	■	■	■	■
26,9 x 1,6	29,0	29,0	0,10	315XX02616	○	■	○	○
26,9 x 2,0	29,0	29,0	0,12	315XX02620	■	■	■	■
26,9 x 2,3	29,0	29,0	0,14	315XX02623	○	■	■	○
33,7 x 2,0	38,0	38,0	0,20	315XX03320	■	■	■	■
33,7 x 2,6	38,0	38,0	0,26	315XX03326	○	■	■	○
33,7 x 3,2	38,0	38,0	0,30	315XX03332	○	○	○	○
42,4 x 2,0	48,0	48,0	0,32	315XX04220	■	■	■	■
42,4 x 2,6	48,0	48,0	0,42	315XX04226	○	■	■	○
48,3 x 2,0	57,0	57,0	0,46	315XX04820	■	■	■	■
48,3 x 2,6	57,0	57,0	0,55	315XX04826	○	■	■	○
48,3 x 3,0	57,0	57,0	0,59	315XX04830	○	■	■	○
60,3 x 2,0	64,0	64,0	0,57	315XX06020	■	■	■	■
60,3 x 2,6	64,0	64,0	0,75	315XX06026	■	■	■	■
60,3 x 2,9	64,0	64,0	0,83	315XX06029	○	■	■	○
60,3 x 3,0	64,0	64,0	0,86	315XX06030	○	■	■	○
76,1 x 2,0	76,0	76,0	0,90	315XX07620	■	■	■	■
76,1 x 2,3	76,0	76,0	1,04	315XX07623	■	■	■	■
76,1 x 2,5	76,0	76,0	1,10	315XX07625	○	■	■	○
76,1 x 2,9	76,0	76,0	1,20	315XX07629	○	■	■	○
76,1 x 3,0	76,0	76,0	1,29	315XX07630	○	○	○	○
88,9 x 2,0	86,0	86,0	1,16	315XX08820	■	■	■	■
88,9 x 2,3	86,0	86,0	1,45	315XX08823	■	■	■	■
88,9 x 2,5	86,0	86,0	1,45	315XX08825	○	■	■	○
88,9 x 2,6	86,0	86,0	1,45	315XX08826	■	○	○	■
88,9 x 3,0	86,0	86,0	1,70	315XX08830	○	■	■	○
88,9 x 3,2	86,0	86,0	1,70	315XX08832	○	■	■	○
114,3 x 2,0	105,0	105,0	2,25	315XX11420	■	○	○	■
114,3 x 2,6	105,0	105,0	2,25	315XX11426	■	■	■	■
114,3 x 3,0	105,0	105,0	2,67	315XX11430	○	■	■	○
114,3 x 3,6	105,0	105,0	3,00	315XX11436	○	■	■	○
139,7 x 2,6	124,0	124,0	3,30	315XX13926	■	■	■	■
139,7 x 3,0	124,0	124,0	4,40	315XX13930	■	■	■	■
139,7 x 4,0	124,0	124,0	4,80	315XX13940	○	■	■	○
168,3 x 2,6	143,0	143,0	5,40	315XX16826	■	■	■	■
168,3 x 3,0	143,0	143,0	6,00	315XX16830	■	■	■	■
168,3 x 4,0	143,0	143,0	7,50	315XX16840	■	■	■	■
168,3 x 4,5	143,0	143,0	8,50	315XX16845	○	■	■	○
219,1 x 2,6	178,0	178,0	8,90	315XX21926	■	○	○	■
219,1 x 3,0	178,0	178,0	7,50	315XX21930	○	■	■	○
219,1 x 4,0	178,0	178,0	9,60	315XX21940	○	■	■	○
273,0 x 3,0	216,0	216,0	10,80	315XX27330	■	■	■	■
273,0 x 4,0	216,0	216,0	12,30	315XX27340	○	○	○	○
323,0 x 3,0	254,0	254,0	15,00	315XX32330	■	■	■	■
323,0 x 4,0	254,0	254,0	20,00	315XX32340	○	○	○	○

Alle Maße in mm / All sizes in mm

■ Standard-Lagerartikel / warehouse stock ○ Auftragsbezogene Fertigung / order related production

Artikelcodierung: XX steht für Werkstoff. z.B. 1.4541="41", 1.4571="71"
Item code: XX means material. For example 1.4541="41", 1.4571="71"

geschweißte T-Stücke welded tees



reduziert / reduced
EN 10253-4:2008, Form A

Abmessung	Gewicht	Werkstoff
Diameter	Weight	Material

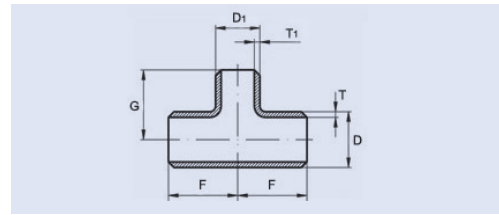
D x T / D1 x T1	F	G	kg	Artikelnummer	1.4307	1.4541	1.4571	1.4404
				Item No.				
26,9 x 2,0 / 21,3 x 2,0	29,0	29,0	0,15	315XX0260212020	○	■	■	■
33,7 x 2,0 / 21,3 x 1,6	38,0	38,0	0,20	315XX0330212016	○	■	■	○
33,7 x 2,0 / 21,3 x 2,0	38,0	38,0	0,20	315XX0330212020	○	■	■	■
33,7 x 2,6 / 21,3 x 2,0	38,0	38,0	0,20	315XX0330212620	○	■	■	○
33,7 x 2,0 / 26,9 x 1,6	38,0	38,0	0,20	315XX0330262016	○	○	○	○
33,7 x 2,0 / 26,9 x 2,0	38,0	38,0	0,20	315XX0330262020	○	■	■	■
42,4 x 2,0 / 21,3 x 1,6	48,0	48,0	0,32	315XX0420212016	○	○	○	○
42,4 x 2,0 / 21,3 x 2,0	48,0	48,0	0,32	315XX0420212020	○	■	■	○
42,4 x 2,0 / 26,9 x 2,0	48,0	48,0	0,42	315XX0420262020	○	■	■	■
42,4 x 2,0 / 33,7 x 2,0	48,0	48,0	0,32	315XX0420332020	○	■	■	■
48,3 x 2,0 / 21,3 x 2,0	57,0	57,0	0,47	315XX0480212020	○	■	■	■
48,3 x 2,0 / 26,9 x 2,0	57,0	57,0	0,59	315XX0480262020	○	■	■	■
48,3 x 2,0 / 33,7 x 2,0	57,0	57,0	0,46	315XX0480332020	○	■	■	■
48,3 x 2,6 / 33,7 x 2,6	57,0	57,0	0,46	315XX0480332626	○	○	○	○
48,3 x 2,0 / 42,4 x 2,0	57,0	57,0	0,46	315XX0480422020	○	■	■	■
60,3 x 2,0 / 21,3 x 1,6	64,0	42,0	0,48	315XX0600212016	○	○	■	○
60,3 x 2,0 / 21,3 x 2,0	64,0	42,0	0,50	315XX0600212020	○	■	■	■
60,3 x 2,0 / 26,9 x 1,6	64,0	44,0	0,50	315XX0600262016	○	○	○	○
60,3 x 2,0 / 26,9 x 2,0	64,0	44,0	0,50	315XX0600262020	○	■	■	■
60,3 x 2,0 / 33,7 x 2,0	64,0	51,0	0,50	315XX0600332020	○	■	■	■
60,3 x 2,0 / 42,4 x 2,0	64,0	57,0	0,54	315XX0600422020	○	■	■	■
60,3 x 2,0 / 48,3 x 2,0	64,0	60,0	0,57	315XX0600482020	○	■	■	■
60,3 x 2,9 / 48,3 x 2,6	64,0	60,0	0,57	315XX0600482926	○	○	■	○
76,1 x 2,3 / 33,7 x 2,0	76,0	57,0	0,90	315XX0760332320	○	○	○	○
76,1 x 2,3 / 42,4 x 2,0	76,0	64,0	0,95	315XX0760422320	○	■	■	■
76,1 x 2,3 / 48,3 x 2,0	76,0	67,0	0,95	315XX0760482320	○	■	■	■
76,1 x 2,3 / 60,3 x 2,0	76,0	70,0	1,00	315XX0760602320	○	■	■	■
88,9 x 2,3 / 42,4 x 2,0	86,0	70,0	1,30	315XX0880422320	○	○	○	■
88,9 x 2,6 / 42,4 x 2,0	86,0	70,0	1,40	315XX0880422620	○	○	■	○
88,9 x 2,3 / 48,3 x 2,0	86,0	73,0	1,30	315XX0880482320	○	■	■	■
88,9 x 2,6 / 48,3 x 2,0	86,0	73,0	1,30	315XX0880482620	○	■	■	○
88,9 x 2,3 / 60,3 x 2,0	86,0	76,0	1,35	315XX0880602320	○	■	■	■
88,9 x 2,6 / 60,3 x 2,0	86,0	76,0	1,35	315XX0880602620	○	■	■	○
88,9 x 3,2 / 60,3 x 2,9	86,0	76,0	1,35	315XX0880603229	○	■	○	○
88,9 x 2,3 / 76,1 x 2,3	86,0	83,0	1,40	315XX0880762323	○	○	■	■
88,9 x 2,6 / 76,1 x 2,3	86,0	83,0	1,40	315XX0880762623	○	■	■	○
114,3 x 2,6 / 42,4 x 2,0	105,0	84,0	2,15	315XX1140422620	○	○	○	○
114,3 x 2,6 / 48,3 x 2,0	105,0	86,0	2,15	315XX1140482620	○	○	■	■
114,3 x 2,6 / 60,3 x 2,0	105,0	89,0	2,15	315XX1140602620	○	■	■	■
114,3 x 2,6 / 76,1 x 2,3	105,0	95,0	2,15	315XX1140762623	○	■	■	■
114,3 x 2,6 / 88,9 x 2,3	105,0	98,0	2,25	315XX1140882623	○	■	■	■
114,3 x 2,6 / 88,9 x 2,6	105,0	98,0	2,15	315XX1140882626	○	○	■	○
114,3 x 3,6 / 88,9 x 3,2	105,0	98,0	2,25	315XX1140883632	○	○	■	○

Alle Maße in mm / All sizes in mm

■ Standard-Lagerartikel / warehouse stock ○ Auftragsbezogene Fertigung / order related production

Artikelcodierung: XX steht für Werkstoff. z.B. 1.4541="41", 1.4571="71"
Item code: XX means material. For example 1.4541="41", 1.4571="71"

geschweißte T-Stücke welded tees



reduziert / reduced
EN 10253-4:2008, Form A

Abmessung	Gewicht	Werkstoff
Diameter	Weight	Material

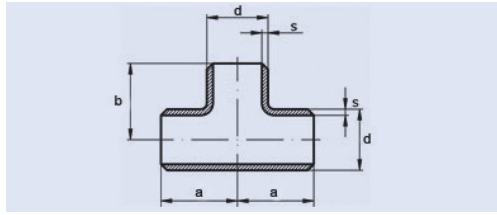
D x T / D1 x T1	F	G	kg	Artikelnummer	1.4307	1.4541	1.4571	1.4404
				Item No.				
139,7 x 2,6 / 60,3 x 2,0	124,0	105,0	3,00	315XX1390602620	○	○	○	■
139,7 x 2,9 / 60,3 x 2,0	124,0	105,0	3,10	315XX1390602920	○	■	■	○
139,7 x 2,6 / 76,1 x 2,3	124,0	108,0	3,10	315XX1390762623	○	○	○	■
139,7 x 2,9 / 76,1 x 2,3	124,0	108,0	3,10	315XX1390762923	○	■	■	○
139,7 x 2,6 / 88,9 x 2,3	124,0	111,0	3,10	315XX1390882623	○	○	○	■
139,7 x 2,9 / 88,9 x 2,6	124,0	111,0	3,10	315XX1390882926	○	■	■	○
139,7 x 2,6 / 114,3 x 2,6	124,0	117,0	3,30	315XX1391142626	○	○	■	■
139,7 x 2,9 / 114,3 x 2,6	124,0	117,0	3,30	315XX1391142926	○	■	■	○
168,3 x 2,9 / 60,3 x 2,0	143,0	115,0	5,00	315XX1680602920	○	■	■	○
168,3 x 2,6 / 76,1 x 2,3	143,0	121,0	5,00	315XX1680762623	○	○	○	■
168,3 x 2,9 / 76,1 x 2,3	143,0	121,0	5,00	315XX1680762923	○	■	■	○
168,3 x 2,6 / 88,9 x 2,3	143,0	124,0	5,00	315XX1680882623	○	■	■	■
168,3 x 2,9 / 88,9 x 2,6	143,0	124,0	5,00	315XX1680882926	○	■	■	○
168,3 x 2,6 / 114,3 x 2,6	143,0	130,0	5,30	315XX1681142626	○	■	■	■
168,3 x 2,9 / 114,3 x 2,6	143,0	130,0	5,30	315XX1681142926	○	■	■	○
168,3 x 4,5 / 114,3 x 3,6	143,0	130,0	5,30	315XX1681144536	○	○	■	○
168,3 x 2,6 / 139,7 x 2,6	143,0	137,0	5,30	315XX1681392626	○	■	■	■
168,3 x 2,9 / 139,7 x 2,9	143,0	137,0	5,30	315XX1681392929	○	■	■	○
168,3 x 4,0 / 139,7 x 4,0	143,0	137,0	6,90	315XX1681394040	○	○	○	○
219,1 x 2,9 / 114,3 x 2,6	178,0	156,0	7,00	315XX2191142926	○	■	■	■
219,1 x 3,0 / 114,3 x 2,6	178,0	156,0	8,90	315XX2191143026	○	○	○	○
219,1 x 2,9 / 139,7 x 2,6	178,0	162,0	7,20	315XX2191392926	○	○	○	■
219,1 x 2,9 / 139,7 x 2,9	178,0	162,0	7,20	315XX2191392929	○	■	■	○
219,1 x 2,9 / 168,3 x 2,6	178,0	168,0	7,20	315XX2191682926	○	○	■	■
219,1 x 2,9 / 168,3 x 2,9	178,0	168,0	7,20	315XX2191682929	○	■	■	○
273,0 x 3,0 / 168,3 x 2,6	216,0	194,0	13,00	315XX2731683026	○	■	■	○
273,0 x 3,0 / 219,1 x 3,0	216,0	203,0	13,00	315XX2732193030	○	■	■	■
323,9 x 3,0 / 219,1 x 3,0	254,0	229,0	19,00	315XX3232193030	○	■	■	■
323,9 x 3,0 / 273,0 x 3,0	254,0	241,0	19,00	315XX3232733030	○	■	■	■

Alle Maße in mm / All sizes in mm

Artikelcodierung: XX steht für Werkstoff. z.B. 1.4541="41", 1.4571="71"
Item code: XX means material. For example 1.4541="41", 1.4571="71"

■ Standard-Lagerartikel / warehouse stock ○ Auftragsbezogene Fertigung / order related production

nahtlose T-Stücke seamless tees



DIN 2615-1

Abmessung		Gewicht	Werkstoff			
Diameter		Weight	Material			

d x s	a	b	kg	Artikelnummer	1.4307	1.4541	1.4571	1.4404
				Item No.				
17,2 x 2,3	20,0	20,0	0,06	215XX01723	○	■	■	○
21,3 x 2,0	25,0	25,0	0,09	215XX02120	○	■	■	○
21,3 x 2,6	25,0	25,0	0,10	215XX02126	○	○	■	○
21,3 x 2,9	25,0	25,0	0,11	215XX02129	○	■	■	○
21,3 x 3,2	25,0	25,0	0,12	215XX02132	○	■	■	○
21,3 x 4,0	25,0	25,0	0,15	215XX02140	○	■	■	○
26,9 x 2,0	29,0	29,0	0,12	215XX02620	○	■	■	○
26,9 x 2,3	29,0	29,0	0,15	215XX02623	○	■	■	○
26,9 x 2,6	29,0	29,0	0,18	215XX02626	○	■	○	○
26,9 x 2,9	29,0	29,0	0,19	215XX02629	○	■	■	○
26,9 x 3,2	29,0	29,0	0,20	215XX02632	○	■	■	○
26,9 x 4,0	29,0	29,0	0,22	215XX02640	○	■	■	○
33,7 x 2,0	38,0	38,0	0,20	215XX03320	○	■	■	○
33,7 x 2,6	38,0	38,0	0,26	215XX03326	○	■	■	○
33,7 x 2,9	38,0	38,0	0,28	215XX03329	○	■	■	○
33,7 x 3,2	38,0	38,0	0,30	215XX03332	○	■	■	○
33,7 x 3,6	38,0	38,0	0,35	215XX03336	○	■	■	○
33,7 x 4,0	38,0	38,0	0,38	215XX03340	○	■	■	○
33,7 x 4,5	38,0	38,0	0,42	215XX03345	○	○	○	○
42,4 x 2,0	48,0	48,0	0,32	215XX04220	○	■	■	○
42,4 x 2,6	48,0	48,0	0,42	215XX04226	○	■	■	○
42,4 x 2,9	48,0	48,0	0,55	215XX04229	○	■	■	○
42,4 x 3,6	48,0	48,0	0,57	215XX04236	○	■	■	○
42,4 x 4,0	48,0	48,0	0,64	215XX04240	○	■	■	○
48,3 x 2,0	57,0	57,0	0,46	215XX04820	○	■	■	○
48,3 x 2,6	57,0	57,0	0,59	215XX04826	○	■	■	○
48,3 x 2,9	57,0	57,0	0,66	215XX04829	○	■	■	○
48,3 x 3,2	57,0	57,0	0,79	215XX04832	○	○	■	○
48,3 x 3,6	57,0	57,0	0,79	215XX04836	○	■	■	○
48,3 x 4,0	57,0	57,0	0,85	215XX04840	○	■	■	○
48,3 x 5,0	57,0	57,0	1,05	215XX04850	○	■	■	○
60,3 x 2,0	64,0	64,0	0,57	215XX06020	○	■	■	○
60,3 x 2,9	64,0	64,0	0,83	215XX06029	○	■	■	○
60,3 x 4,0	64,0	64,0	1,12	215XX06040	○	○	○	○
60,3 x 4,5	64,0	64,0	1,30	215XX06045	○	■	■	○
60,3 x 5,6	64,0	64,0	1,50	215XX06056	○	■	■	○
76,1 x 2,5	76,0	76,0	1,25	215XX07625	○	○	○	○
76,1 x 2,9	76,0	76,0	1,45	215XX07629	○	■	■	○
76,1 x 5,0	76,0	76,0	2,00	215XX07650	○	■	■	○
76,1 x 5,6	76,0	76,0	2,40	215XX07656*	○	■	■	○
76,1 x 7,1	76,0	76,0	2,85	215XX07671	○	■	■	○
88,9 x 3,2	86,0	86,0	1,85	215XX08832	○	■	■	○
88,9 x 5,6	86,0	86,0	3,10	215XX08856	○	■	■	○
88,9 x 8,0	86,0	86,0	4,20	215XX08880	○	■	■	○

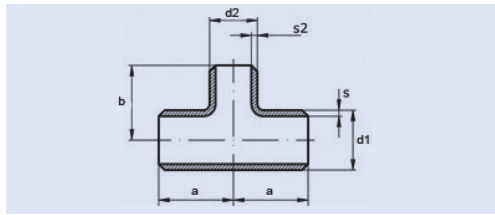
Alle Maße in mm / All sizes in mm

Artikelcodierung: XX steht für Werkstoff. z.B. 1.4541="41", 1.4571="71"
Item code: XX means material. For example 1.4541="41", 1.4571="71"

■ Standard-Lagerartikel / warehouse stock ○ Auftragsbezogene Fertigung / order related production

* In Anlehnung an DIN/ according to DIN

nahtlose T-Stücke seamless tees



DIN 2615-1 reduziert / reduced

Abmessung	Gewicht	Werkstoff
Diameter	Weight	Material

d1 x s / d2 x s2	a	b	kg	Artikelnummer	1.4307	1.4541	1.4571	1.4404
				Item No.				
21,3 x 2,0 / 17,2 x 1,8	25,0	25,0	0,09	215XX0210172018	○	○	○	○
21,3 x 3,2 / 17,2 x 2,9	25,0	25,0	0,12	215XX0210173229	○	○	○	○
26,9 x 2,3 / 21,3 x 2,0	29,0	29,0	0,15	215XX0260212320	○	■	■	○
26,9 x 2,9 / 21,3 x 2,6	29,0	29,0	0,18	215XX0260212926	○	■	■	○
26,9 x 3,2 / 21,3 x 3,2	29,0	29,0	0,18	215XX0260213232	○	■	■	○
26,9 x 4,0 / 21,3 x 4,0	29,0	29,0	0,22	215XX0260214040	○	■	■	○
33,7 x 2,6 / 21,3 x 2,0	38,0	38,0	0,26	215XX0330212620	○	■	■	○
33,7 x 2,6 / 21,3 x 2,3	38,0	38,0	0,28	215XX0330212623	○	○	○	○
33,7 x 3,2 / 21,3 x 3,2	38,0	38,0	0,38	215XX0330213232	○	○	■	○
33,7 x 3,6 / 21,3 x 2,9	38,0	38,0	0,28	215XX0330213629	○	○	■	○
33,7 x 4,0 / 21,3 x 3,2	38,0	38,0	0,42	215XX0330214032	○	■	■	○
33,7 x 4,5 / 21,3 x 4,0	38,0	38,0	0,40	215XX0330214540	○	○	○	○
33,7 x 2,6 / 26,9 x 2,3	38,0	38,0	0,26	215XX0330262623	○	■	■	○
33,7 x 3,2 / 26,9 x 3,2	38,0	38,0	0,42	215XX0330263232	○	○	○	○
33,7 x 3,6 / 26,9 x 2,9	38,0	38,0	0,28	215XX0330263629	○	○	■	○
33,7 x 4,0 / 26,9 x 3,2	38,0	38,0	0,42	215XX0330264032	○	■	■	○
42,4 x 2,6 / 21,3 x 2,0	48,0	48,0	0,31	215XX0420212620	○	■	■	○
42,4 x 4,0 / 21,3 x 3,2	48,0	48,0	0,63	215XX0420214032	○	■	■	○
42,4 x 2,6 / 26,9 x 2,3	48,0	48,0	0,42	215XX0420262623	○	■	■	○
42,4 x 3,6 / 26,9 x 3,2	48,0	48,0	0,57	215XX0420263632	○	○	○	○
42,4 x 4,0 / 26,9 x 3,2	48,0	48,0	0,63	215XX0420264032	○	■	■	○
42,4 x 2,6 / 33,7 x 2,6	48,0	48,0	0,42	215XX0420332626	○	■	■	○
42,4 x 3,6 / 33,7 x 3,6	48,0	48,0	0,57	215XX0420333636	○	○	○	○
42,4 x 4,0 / 33,7 x 4,0	48,0	48,0	0,64	215XX0420334040	○	■	■	○
48,3 x 2,6 / 21,3 x 2,0	57,0	57,0	0,59	215XX0480212620	○	■	■	○
48,3 x 2,6 / 26,9 x 2,3	57,0	57,0	0,59	215XX0480262623	○	■	■	○
48,3 x 3,6 / 26,9 x 2,9	57,0	57,0	0,51	215XX0480263629	○	○	○	○
48,3 x 4,0 / 26,9 x 3,2	57,0	57,0	0,85	215XX0480264032	○	■	■	○
48,3 x 5,0 / 26,9 x 4,0	57,0	57,0	1,05	215XX0480265040	○	■	■	○
48,3 x 2,6 / 33,7 x 2,6	57,0	57,0	0,59	215XX0480332626	○	■	■	○
48,3 x 3,6 / 33,7 x 3,6	57,0	57,0	0,73	215XX0480333636	○	○	○	○
48,3 x 4,0 / 33,7 x 3,2	57,0	57,0	0,85	215XX0480334032	○	○	○	○
48,3 x 4,0 / 33,7 x 4,0	57,0	57,0	0,90	215XX0480334040	○	■	■	○
48,3 x 5,0 / 33,7 x 4,5	57,0	57,0	1,05	215XX0480335045	○	○	○	○
48,3 x 2,6 / 42,4 x 2,6	57,0	57,0	0,59	215XX0480422626	○	■	■	○
48,3 x 4,0 / 42,4 x 4,0	57,0	57,0	0,90	215XX0480424040	○	■	■	○
48,3 x 5,0 / 42,4 x 4,0	57,0	57,0	1,05	215XX0480425040	○	○	○	○
60,3 x 2,9 / 21,3 x 2,0	64,0	42,0	0,72	215XX0600212920	○	■	■	○
60,3 x 4,0 / 21,3 x 3,2	64,0	42,0	1,20	215XX0600214032*	○	■	■	○
60,3 x 5,6 / 21,3 x 4,0	64,0	42,0	1,65	215XX0600215640*	○	■	■	○
60,3 x 2,9 / 26,9 x 2,3	64,0	44,0	0,72	215XX0600262923	○	■	■	○
60,3 x 4,0 / 26,9 x 3,2	64,0	44,0	1,20	215XX0600264032*	○	■	■	○
60,3 x 5,6 / 26,9 x 4,0	64,0	44,0	1,65	215XX0600265640	○	■	■	○
60,3 x 2,9 / 33,7 x 2,6	64,0	51,0	0,72	215XX0600332926	○	■	■	○

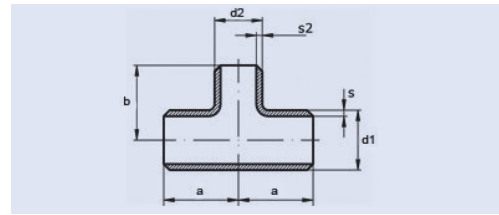
Alle Maße in mm / All sizes in mm

Artikelcodierung: XX steht für Werkstoff. z.B. 1.4541="41", 1.4571="71"
Item code: XX means material. For example 1.4541="41", 1.4571="71"

■ Standard-Lagerartikel / warehouse stock ○ Auftragsbezogene Fertigung / order related production

* In Anlehnung an DIN/ according to DIN

nahtlose T-Stücke seamless tees



DIN 2615-1 reduziert / reduced

Abmessung	Gewicht	Werkstoff
Diameter	Weight	Material

d1 x s / d2 x s2	a	b	kg	Artikelnummer	1.4307	1.4541	1.4571	1.4404
				Item No.				
60,3 x 4,0 / 33,7 x 3,6	64,0	51,0	1,20	215XX0600334036	○	○	○	○
60,3 x 4,0 / 33,7 x 4,0	64,0	51,0	1,35	215XX0600334040*	○	■	■	○
60,3 x 4,5 / 33,7 x 3,2	64,0	51,0	1,35	215XX0600334532	○	■	○	○
60,3 x 5,6 / 33,7 x 4,5	64,0	51,0	1,40	215XX0600335645	○	○	○	○
60,3 x 2,9 / 42,4 x 2,6	64,0	57,0	0,76	215XX0600422926	○	■	■	○
60,3 x 4,0 / 42,4 x 3,6	64,0	57,0	1,20	215XX0600424036	○	○	○	○
60,3 x 4,0 / 42,4 x 4,0	64,0	57,0	1,20	215XX0600424040*	○	■	■	○
60,3 x 2,9 / 48,3 x 2,6	64,0	60,0	0,79	215XX0600482926	○	■	■	○
60,3 x 4,0 / 48,3 x 4,0	64,0	60,0	1,25	215XX0600484040*	○	■	■	○
60,3 x 5,6 / 48,3 x 4,0	64,0	60,0	1,65	215XX0600485640*	○	■	■	○
76,1 x 2,9 / 42,4 x 2,6	76,0	64,0	1,12	215XX0760422926	○	■	■	○
76,1 x 5,6 / 42,4 x 4,0	76,0	64,0	2,40	215XX0760425640*	○	■	■	○
76,1 x 7,1 / 42,4 x 4,0	76,0	64,0	2,65	215XX0760427140	○	○	○	○
76,1 x 2,9 / 48,3 x 2,6	76,0	67,0	1,16	215XX0760482926	○	■	■	○
76,1 x 5,6 / 48,3 x 4,0	76,0	67,0	2,30	215XX0760485640*	○	■	■	○
76,1 x 7,1 / 48,3 x 5,0	76,0	67,0	2,65	215XX0760487150	○	■	■	○
76,1 x 2,9 / 60,3 x 2,9	76,0	70,0	1,25	215XX0760602929	○	■	■	○
76,1 x 5,6 / 60,3 x 4,0	76,0	70,0	2,30	215XX0760605640*	○	■	■	○
76,1 x 5,0 / 60,3 x 4,5	76,0	70,0	1,90	215XX0760605045	○	○	○	○
76,1 x 7,1 / 60,3 x 5,6	76,0	70,0	2,70	215XX0760607156	○	■	■	○
88,9 x 5,6 / 42,4 x 4,0	86,0	70,0	3,70	215XX0880425640	○	■	■	○
88,9 x 8,0 / 42,4 x 5,0	86,0	70,0	4,60	215XX0880428050*	○	■	■	○
88,9 x 3,2 / 48,3 x 2,6	86,0	73,0	1,70	215XX0880483226	○	■	■	○
88,9 x 5,6 / 48,3 x 4,0	86,0	73,0	2,80	215XX0880485640*	○	■	■	○
88,9 x 8,0 / 48,3 x 5,0	86,0	73,0	4,00	215XX0880488050	○	■	■	○
88,9 x 2,3 / 60,3 x 2,0	86,0	76,0	1,70	215XX0880602320	○	■	■	○
88,9 x 3,2 / 60,3 x 2,9	86,0	76,0	1,80	215XX0880603229	○	■	■	○
88,9 x 5,6 / 60,3 x 4,0	86,0	76,0	2,85	215XX0880605640	○	○	○	○
88,9 x 5,6 / 60,3 x 4,5	86,0	76,0	2,90	215XX0880605645	○	○	○	○
88,9 x 8,0 / 60,3 x 5,6	86,0	76,0	4,00	215XX0880608056	○	■	■	○
88,9 x 3,2 / 76,1 x 2,9	86,0	83,0	1,85	215XX0880763229	○	■	■	○
88,9 x 5,6 / 76,1 x 5,6	86,0	83,0	3,70	215XX0880765656*	○	■	■	○
88,9 x 8,0 / 76,1 x 7,1	86,0	83,0	4,20	215XX0880768071	○	■	■	○
114,3 x 3,6 / 48,3 x 2,9	105,0	86,0	3,30	215XX1140483629	○	■	■	○
114,3 x 6,3 / 48,3 x 4,0	105,0	86,0	5,70	215XX1140486340	○	■	■	○
114,3 x 8,8 / 48,3 x 5,0	105,0	86,0	7,70	215XX1140488850	○	■	■	○
114,3 x 3,6 / 60,3 x 2,9	105,0	89,0	2,90	215XX1140603629	○	■	■	○
114,3 x 6,3 / 60,3 x 4,0	105,0	89,0	4,80	215XX1140606340*	○	■	■	○
114,3 x 6,3 / 60,3 x 4,5	105,0	89,0	4,85	215XX1140606345	○	■	○	○
114,3 x 8,8 / 60,3 x 5,6	105,0	89,0	7,70	215XX1140608856	○	■	■	○
114,3 x 3,6 / 76,1 x 2,9	105,0	95,0	2,90	215XX1140763629	○	■	■	○
114,3 x 6,3 / 76,1 x 5,6	105,0	95,0	5,70	215XX1140766356*	○	■	■	○
114,3 x 8,8 / 76,1 x 7,1	105,0	95,0	6,90	215XX1140768871	○	■	■	○
114,3 x 3,6 / 88,9 x 3,2	105,0	98,0	3,00	215XX1140883632	○	■	■	○

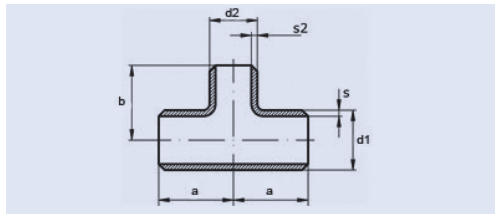
Alle Maße in mm / All sizes in mm

Artikelcodierung: XX steht für Werkstoff. z.B. 1.4541="41", 1.4571="71"
Item code: XX means material. For example 1.4541="41", 1.4571="71"

■ Standard-Lagerartikel / warehouse stock ○ Auftragsbezogene Fertigung / order related production

* In Anlehnung an DIN/ according to DIN

nahtlose T-Stücke seamless tees



DIN 2615-1 reduziert / reduced

Abmessung	Gewicht	Werkstoff
Diameter	Weight	Material

d1 x s / d2 x s2	a	b	kg	Artikelnummer	1.4307	1.4541	1.4571	1.4404
				Item No.				
114,3 x 6,3 / 88,9 x 5,6	105,0	98,0	5,10	215XX1140886356	○	■	■	○
114,3 x 8,8 / 88,9 x 8,0	105,0	98,0	6,90	215XX1140888880	○	■	■	○
139,7 x 4,0 / 60,3 x 2,9	124,0	108,0	6,33	215XX1390604029	○	○	■	○
139,7 x 6,3 / 60,3 x 4,0	124,0	108,0	7,90	215XX1390606340*	○	■	■	○
139,7 x 10,0 / 60,3 x 5,6	124,0	108,0	12,00	215XX1390601056	○	■	■	○
139,7 x 4,0 / 76,1 x 2,9	124,0	108,0	4,60	215XX1390764029	○	■	■	○
139,7 x 6,3 / 76,1 x 5,6	124,0	108,0	7,90	215XX1390766356*	○	■	■	○
139,7 x 10,0 / 76,1 x 7,1	124,0	108,0	10,90	215XX1390761071	○	■	■	○
139,7 x 4,0 / 88,9 x 3,2	124,0	111,0	4,60	215XX1390884032	○	■	■	○
139,7 x 6,3 / 88,9 x 5,6	124,0	111,0	7,90	215XX1390886356	○	■	■	○
139,7 x 10,0 / 88,9 x 8,0	124,0	111,0	12,00	215XX1390881080	○	■	■	○
139,7 x 4,0 / 114,3 x 3,6	124,0	117,0	4,70	215XX1391144036	○	■	■	○
139,7 x 6,3 / 114,3 x 6,3	124,0	117,0	7,20	215XX1391146363	○	■	■	○
139,7 x 10,0 / 114,3 x 8,8	124,0	117,0	11,30	215XX1391141088	○	■	■	○
168,3 x 4,5 / 76,1 x 2,9	143,0	121,0	9,00	215XX1680764529	○	○	■	○
168,3 x 4,5 / 88,9 x 3,2	143,0	124,0	6,60	215XX1680884532	○	■	■	○
168,3 x 7,1 / 88,9 x 5,6	143,0	124,0	10,40	215XX1680887156	○	■	■	○
168,3 x 11,0 / 88,9 x 8,0	143,0	124,0	16,00	215XX1680881180	○	■	■	○
168,3 x 4,5 / 114,3 x 3,6	143,0	130,0	6,70	215XX1681144536	○	■	■	○
168,3 x 7,1 / 114,3 x 6,3	143,0	130,0	10,70	215XX1681147163	○	■	■	○
168,3 x 11,0 / 114,3 x 8,8	143,0	130,0	16,30	215XX1681141188	○	■	■	○
168,3 x 4,5 / 139,7 x 4,0	143,0	137,0	6,90	215XX1681394540	○	■	■	○
168,3 x 7,1 / 139,7 x 6,3	143,0	137,0	10,80	215XX1681397163	○	■	■	○
168,3 x 11,0 / 139,7 x 10,0	143,0	137,0	16,60	215XX1681391110	○	■	■	○
219,1 x 6,3 / 88,9 x 3,2	178,0	152,0	13,60	215XX2190886332	○	○	○	○
219,1 x 8,0 / 88,9 x 5,6	178,0	152,0	17,40	215XX2190888056	○	■	■	○
219,1 x 12,5 / 88,9 x 8,0	178,0	152,0	27,60	215XX2190881280	○	■	■	○
219,1 x 6,3 / 114,3 x 3,6	178,0	156,0	13,60	215XX2191146336	○	■	■	○
219,1 x 8,0 / 114,3 x 6,3	178,0	156,0	17,40	215XX2191148063	○	■	■	○
219,1 x 12,5 / 114,3 x 8,8	178,0	156,0	27,60	215XX2191141288	○	■	■	○
219,1 x 6,3 / 139,7 x 4,0	178,0	162,0	13,60	215XX2191396340	○	○	■	○
219,1 x 8,0 / 139,7 x 6,3	178,0	162,0	17,40	215XX2191398063	○	■	■	○
219,1 x 12,5 / 139,7 x 10,0	178,0	162,0	27,60	215XX2191391210	○	■	■	○
219,1 x 6,3 / 168,3 x 4,5	178,0	168,0	14,40	215XX2191686345	○	■	■	○
219,1 x 8,0 / 168,3 x 7,1	178,0	168,0	18,40	215XX2191688071	○	■	■	○
219,1 x 12,5 / 168,3 x 11,0	178,0	168,0	28,80	215XX2191681211	○	■	■	○

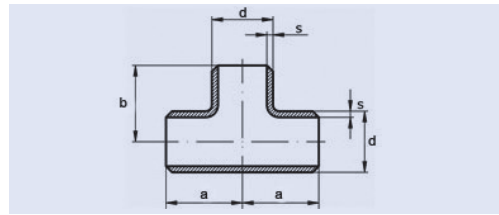
Alle Maße in mm / All sizes in mm

Artikelcodierung: XX steht für Werkstoff. z.B. 1.4541="41", 1.4571="71"
Item code: XX means material. For example 1.4541="41", 1.4571="71"

■ Standard-Lagerartikel / warehouse stock ○ Auftragsbezogene Fertigung / order related production

* In Anlehnung an DIN/ according to DIN

geschweißte T-Stücke welded tees



DIN 2615-1

Abmessung	Gewicht	Werkstoff
Diameter	Weight	Material

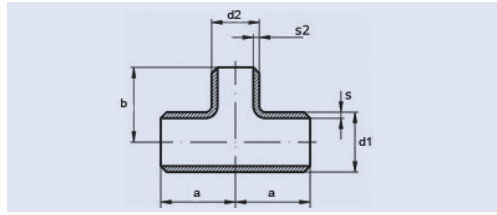
d x s	a	b	kg	Artikelnummer	1.4307	1.4541	1.4571	1.4404
				Item No.				
21,3 x 1,6	25,0	25,0	0,07	315XX02116	○	■	○	○
21,3 x 2,0	25,0	25,0	0,09	315XX02120	■	■	■	■
26,9 x 1,6	29,0	29,0	0,10	315XX02616	○	■	○	○
26,9 x 2,0	29,0	29,0	0,12	315XX02620	■	■	■	■
26,9 x 2,3	29,0	29,0	0,14	315XX02623	○	■	■	○
33,7 x 2,0	38,0	38,0	0,20	315XX03320	■	■	■	■
33,7 x 2,6	38,0	38,0	0,26	315XX03326	○	■	■	○
33,7 x 3,2	38,0	38,0	0,30	315XX03332	○	○	○	○
42,4 x 2,0	48,0	48,0	0,32	315XX04220	■	■	■	■
42,4 x 2,6	48,0	48,0	0,42	315XX04226	○	■	■	○
48,3 x 2,0	57,0	57,0	0,46	315XX04820	■	■	■	■
48,3 x 2,6	57,0	57,0	0,55	315XX04826	○	■	■	○
48,3 x 3,0	57,0	57,0	0,59	315XX04830	○	■	■	○
60,3 x 2,0	64,0	64,0	0,57	315XX06020	■	■	■	■
60,3 x 2,6	64,0	64,0	0,75	315XX06026	■	■	■	■
60,3 x 2,9	64,0	64,0	0,83	315XX06029	○	■	■	○
60,3 x 3,0	64,0	64,0	0,86	315XX06030	○	■	■	○
76,1 x 2,0	76,0	76,0	0,90	315XX07620	■	■	■	■
76,1 x 2,3	76,0	76,0	1,04	315XX07623	■	■	■	■
76,1 x 2,5	76,0	76,0	1,04	315XX07625	○	■	■	○
76,1 x 2,9	76,0	76,0	1,04	315XX07629	○	■	■	○
76,1 x 3,0	76,0	76,0	1,29	315XX07630	○	○	○	○
88,9 x 2,0	86,0	86,0	1,16	315XX08820	■	■	■	■
88,9 x 2,3	86,0	86,0	1,45	315XX08823	■	■	■	■
88,9 x 2,5	86,0	86,0	1,45	315XX08825	○	■	■	○
88,9 x 2,6	86,0	86,0	1,45	315XX08826	■	○	○	■
88,9 x 3,0	86,0	86,0	1,70	315XX08830	○	■	■	○
88,9 x 3,2	86,0	86,0	1,70	315XX08832	○	■	■	○
114,3 x 2,0	105,0	105,0	2,25	315XX11420	■	○	○	■
114,3 x 2,6	105,0	105,0	2,25	315XX11426	■	■	■	■
114,3 x 3,0	105,0	105,0	2,67	315XX11430	○	■	■	○
114,3 x 3,6	105,0	105,0	3,00	315XX11436	○	■	■	○
139,7 x 2,6	124,0	124,0	3,30	315XX13926	■	■	■	■
139,7 x 3,0	124,0	124,0	4,40	315XX13930	○	■	■	○
139,7 x 4,0	124,0	124,0	4,80	315XX13940	○	■	■	○
168,3 x 2,6	143,0	143,0	5,40	315XX16826	■	■	■	■
168,3 x 3,0	143,0	143,0	6,00	315XX16830	■	■	■	○
168,3 x 4,0	143,0	143,0	7,50	315XX16840	■	■	■	○
168,3 x 4,5	143,0	143,0	8,50	315XX16845	○	■	■	○
219,1 x 2,6	178,0	178,0	8,90	315XX21926	■	○	○	■
219,1 x 3,0	178,0	178,0	7,50	315XX21930	○	■	■	○
219,1 x 4,0	178,0	178,0	9,60	315XX21940	○	■	■	○
273,0 x 3,0	216,0	216,0	10,80	315XX27330	■	■	■	■
273,0 x 4,0	216,0	216,0	12,30	315XX27340	○	○	○	○
323,0 x 3,0	254,0	254,0	15,00	315XX32330	■	■	■	■
323,0 x 4,0	254,0	254,0	20,00	315XX32340	○	○	○	○

Alle Maße in mm / All sizes in mm

■ Standard-Lagerartikel / warehouse stock ○ Auftragsbezogene Fertigung / order related production

Artikelcodierung: XX steht für Werkstoff. z.B. 1.4541="41", 1.4571="71"
Item code: XX means material. For example 1.4541="41", 1.4571="71"

geschweißte T-Stücke welded tees



DIN 2615-1 reduziert / reduced

Abmessung	Gewicht	Werkstoff
Diameter	Weight	Material

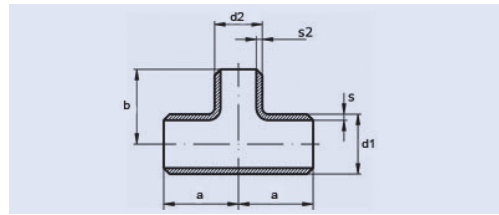
d1 x s / d2 x s2	a	b	kg	Artikelnummer	1.4307	1.4541	1.4571	1.4404
				Item No.				
21,3 x 2,0 / 17,2 x 2,0	25,0	25,0	0,09	315XX0210172020	○	■	■	○
26,9 x 2,0 / 21,3 x 2,0	29,0	29,0	0,15	315XX0260212020	○	■	■	■
33,7 x 2,0 / 21,3 x 1,6	38,0	38,0	0,20	315XX0330212016	○	■	■	○
33,7 x 2,0 / 21,3 x 2,0	38,0	38,0	0,20	315XX0330212020	○	■	■	■
33,7 x 2,6 / 21,3 x 2,0	38,0	38,0	0,20	315XX0330212620	○	■	■	○
33,7 x 2,0 / 26,9 x 1,6	38,0	38,0	0,20	315XX0330262016	○	○	○	○
33,7 x 2,0 / 26,9 x 2,0	38,0	38,0	0,20	315XX0330262020	○	■	■	■
42,4 x 2,0 / 21,3 x 1,6	48,0	48,0	0,32	315XX0420212016	○	○	○	○
42,4 x 2,0 / 21,3 x 2,0	48,0	48,0	0,32	315XX0420212020	○	■	■	○
42,4 x 2,0 / 26,9 x 2,0	48,0	48,0	0,42	315XX0420262020	○	■	■	■
42,4 x 2,0 / 33,7 x 2,0	48,0	48,0	0,32	315XX0420332020	○	■	■	■
48,3 x 2,0 / 21,3 x 2,0	57,0	57,0	0,47	315XX0480212020	○	■	■	■
48,3 x 2,0 / 26,9 x 2,0	57,0	57,0	0,59	315XX0480262020	○	■	■	■
48,3 x 2,0 / 33,7 x 2,0	57,0	57,0	0,46	315XX0480332020	○	■	■	■
48,3 x 2,6 / 33,7 x 2,6	57,0	57,0	0,46	315XX0480332626	○	■	○	○
48,3 x 2,0 / 42,4 x 2,0	57,0	57,0	0,46	315XX0480422020	○	■	■	■
60,3 x 2,0 / 21,3 x 1,6	64,0	42,0	0,48	315XX0600212016	○	○	■	○
60,3 x 2,0 / 21,3 x 2,0	64,0	64,0	0,50	315XX0600212020	○	■	■	■
60,3 x 2,0 / 26,9 x 1,6	64,0	44,0	0,50	315XX0600262016	○	○	○	○
60,3 x 2,0 / 26,9 x 2,0	64,0	44,0	0,50	315XX0600262020	○	■	■	■
60,3 x 2,0 / 33,7 x 2,0	64,0	51,0	0,50	315XX0600332020	○	■	■	■
60,3 x 2,0 / 42,4 x 2,0	64,0	57,0	0,54	315XX0600422020	○	■	■	■
60,3 x 2,0 / 48,3 x 2,0	64,0	60,0	0,57	315XX0600482020	○	■	■	■
60,3 x 2,9 / 48,3 x 2,6	64,0	60,0	0,57	315XX0600482926	○	○	■	○
76,1 x 2,3 / 33,7 x 2,0	76,0	57,0	0,90	315XX0760332320	○	○	○	○
76,1 x 2,3 / 42,4 x 2,0	76,0	64,0	0,95	315XX0760422320	○	■	■	■
76,1 x 2,3 / 48,3 x 2,0	76,0	67,0	0,95	315XX0760482320	○	■	■	■
76,1 x 2,3 / 60,3 x 2,0	76,0	70,0	1,00	315XX0760602320	○	■	■	■
88,9 x 2,3 / 42,4 x 2,0	86,0	70,0	1,30	315XX0880422320	○	○	○	■
88,9 x 2,6 / 42,4 x 2,0	86,0	70,0	1,40	315XX0880422620	○	○	■	○
88,9 x 2,3 / 48,3 x 2,0	86,0	73,0	1,30	315XX0880482320	○	■	■	■
88,9 x 2,6 / 48,3 x 2,0	86,0	86,0	1,30	315XX0880482620	○	■	■	○
88,9 x 2,3 / 60,3 x 2,0	86,0	76,0	1,35	315XX0880602320	○	■	■	■
88,9 x 2,6 / 60,3 x 2,0	86,0	76,0	1,35	315XX0880602620	○	■	■	○
88,9 x 3,2 / 60,3 x 2,9	86,0	76,0	1,35	315XX0880603229	○	■	○	○
88,9 x 2,3 / 76,1 x 2,3	86,0	83,0	1,40	315XX0880762323	○	○	■	■
88,9 x 2,6 / 76,1 x 2,3	86,0	83,0	1,40	315XX0880762623	○	■	■	○
114,3 x 2,6 / 42,4 x 2,0	105,0	84,0	2,15	315XX1140422620	○	○	○	○
114,3 x 2,6 / 48,3 x 2,0	105,0	86,0	2,15	315XX1140482620	○	○	■	■
114,3 x 2,6 / 60,3 x 2,0	105,0	89,0	2,15	315XX1140602620	○	■	■	■
114,3 x 2,6 / 76,1 x 2,3	105,0	95,0	2,15	315XX1140762623	○	■	■	■
114,3 x 2,6 / 88,9 x 2,3	105,0	98,0	2,25	315XX1140882623	○	■	■	■
114,3 x 2,6 / 88,9 x 2,6	105,0	98,0	2,15	315XX1140882626	○	■	■	○
114,3 x 3,6 / 88,9 x 3,2	105,0	98,0	2,25	315XX1140883632	○	○	■	○

Alle Maße in mm / All sizes in mm

■ Standard-Lagerartikel / warehouse stock ○ Auftragsbezogene Fertigung / order related production

Artikelcodierung: XX steht für Werkstoff. z.B. 1.4541="41", 1.4571="71"
Item code: XX means material. For example 1.4541="41", 1.4571="71"

geschweißte T-Stücke welded tees



DIN 2615-1 reduziert / reduced

Abmessung	Gewicht	Werkstoff
Diameter	Weight	Material

d1 x s / d2 x s2	a	b	kg	Artikelnummer	1.4307	1.4541	1.4571	1.4404
				Item No.				
139,7 x 2,6 / 60,3 x 2,0	124,0	105,0	3,00	315XX1390602620	○	○	○	■
139,7 x 2,9 / 60,3 x 2,0	124,0	105,0	3,10	315XX1390602920	○	■	■	○
139,7 x 2,6 / 76,1 x 2,3	124,0	108,0	3,10	315XX1390762623	○	○	○	■
139,7 x 2,9 / 76,1 x 2,3	124,0	108,0	3,10	315XX1390762923	○	■	■	○
139,7 x 2,6 / 88,9 x 2,3	124,0	111,0	3,10	315XX1390882623	○	○	○	■
139,7 x 2,9 / 88,9 x 2,6	124,0	111,0	3,10	315XX1390882926	○	■	■	○
139,7 x 2,6 / 114,3 x 2,6	124,0	117,0	3,30	315XX1391142626	○	○	■	■
139,7 x 2,9 / 114,3 x 2,6	124,0	117,0	3,30	315XX1391142926	○	■	■	○
168,3 x 2,9 / 60,3 x 2,0	143,0	115,0	5,00	315XX1680602920	○	■	■	○
168,3 x 2,9 / 76,1 x 2,3	143,0	121,0	5,00	315XX1680762923	○	■	■	■
168,3 x 2,6 / 88,9 x 2,3	143,0	124,0	5,00	315XX1680882623	○	■	■	■
168,3 x 2,9 / 88,9 x 2,6	143,0	124,0	5,00	315XX1680882926	○	■	■	○
168,3 x 2,6 / 114,3 x 2,6	143,0	130,0	5,30	315XX1681142626	○	■	■	■
168,3 x 2,9 / 114,3 x 2,6	143,0	130,0	5,30	315XX1681142926	○	■	■	○
168,3 x 4,5 / 114,3 x 3,6	143,0	130,0	5,30	315XX1681144536	○	○	■	○
168,3 x 2,6 / 139,7 x 2,6	143,0	137,0	5,30	315XX1681392626	○	■	■	■
168,3 x 2,9 / 139,7 x 2,9	143,0	137,0	5,30	315XX1681392929	○	■	■	○
168,3 x 4,0 / 139,7 x 4,0	143,0	137,0	6,90	315XX1681394040	○	○	○	○
219,1 x 2,9 / 114,3 x 2,6	178,0	156,0	7,00	315XX2191142926	○	■	■	■
219,1 x 3,0 / 114,3 x 2,6	178,0	156,0	8,90	315XX2191143026	○	○	○	○
219,1 x 2,9 / 139,7 x 2,6	178,0	162,0	7,20	315XX2191392926	○	○	○	■
219,1 x 2,9 / 139,7 x 2,9	178,0	162,0	7,20	315XX2191392929	○	■	■	○
219,1 x 2,9 / 168,3 x 2,6	178,0	168,0	7,20	315XX2191682926	○	○	■	■
219,1 x 2,9 / 168,3 x 2,9	178,0	168,0	7,20	315XX2191682929	○	■	■	○
273,0 x 3,0 / 168,3 x 2,6	216,0	194,0	13,00	315XX2731683026	○	■	■	○
273,0 x 3,0 / 219,1 x 3,0	216,0	203,0	13,00	315XX2732193030	○	■	■	■
323,9 x 3,0 / 219,1 x 3,0	254,0	229,0	19,00	315XX3232193030	○	■	■	■
323,9 x 3,0 / 273,0 x 3,0	254,0	241,0	19,00	315XX3232733030	○	■	■	■

Alle Maße in mm / All sizes in mm

■ Standard-Lagerartikel / warehouse stock ○ Auftragsbezogene Fertigung / order related production

Artikelcodierung: XX steht für Werkstoff. z.B. 1.4541="41", 1.4571="71"
Item code: XX means material. For example 1.4541="41", 1.4571="71"