

## dimensions of EN10253-4 butt Weld Tee

The EN10253-4 stainless steel butt welded pipe standard includes more than 20 European standard stainless steel materials, including X2CrNi18-9 ( 1.4307 ) 、 X2CrNi19-11 ( 1.4306 ) 、 X2CrNi18-10 ( 1.4311 ) 、 X5CrNi18-10 ( 1.4301 ) 、 X6CrNiTi18-10 ( 1.4541 ) 、 X6CrNiNb18-10 ( 1.4550 ) 、 X1CrNi25-21 ( 1.4335 ) 、 X2CrNiMo17-12-2 ( 1.4404 )

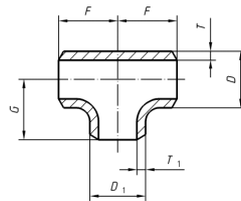
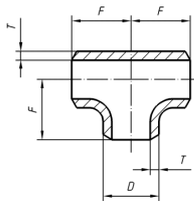


Table A.2 — Below is structural dimensions for tees, equal and reduced listed

$DN$	$D$ mm	$DN_1$	$D_1$ mm	$F$ mm	$G$ mm	$DN$	$D$ mm	$DN_1$	$D_1$ mm	$F$ mm	$G$ mm		
15	21,3	15	21,3	25	-	300	323,9	300	323,9	254	-		
20	26,9	20	26,9	29	-			250	273		241		
		15	21,3		29			200	219,1		229		
25	33,7	25	33,7	38	-	150	168,3	219					
		20	26,9		38	350	355,6	350	355,6	279	-		
		15	21,3		38			300	323,9	270			
32	42,4	32	42,4	48	-	250	273	257					
		25	33,7		48	200	219,1	248					
		20	26,9		48	400	406,4	400	406,4	305	-		
		15	21,3		48			350	355,6	305			
40	48,3	40	48,3	57	-	300	323,9	295					
		32	42,4		57	250	273	283					
		25	33,7		57	450	457	450	457	343	-		
		20	26,9		57			400	406,4	330			
		50	60,3		64			350	355,6	330			
50	60,3	50	60,3	64	-	300	323,9	321					
		40	48,3		60	500	508	500	508	381	-		
		32	42,4		57			450	457	368			
		25	33,7		51			400	406,4	356			
65	76,1	65	76,1	76	-	350	355,6	356					
		50	60,3		70	600	610	600	610	432	-		
		40	48,3		67			500	508	432			
		32	42,4		64			450	457	419			
		80	88,9		86	-	400	406,4	406				
80	88,9	80	88,9	86	-	76	700	711	700	711	521	-	
		65	76,1		83	800	813	800	813	597	-		
		50	60,3		76	900	914	900	914	673	-		
		40	48,3		73			1000	1016	1000	1016	749	-
		100	114,3		105			-	95				
100	114,3	100	114,3	105	-	89							
		80	88,9		98								
		65	76,1		95								
		50	60,3		89								
		125	139,7		125	139,7	124	-					
125	139,7	100	114,3	117									
		80	88,9	111									
		65	76,1	108									
		150	168,3	150	168,3	143	-						
150	168,3	125	139,7	137									
		100	114,3	130									
		80	88,9	124									
		200	219,1	200	219,1	178	-						
200	219,1	150	168,3	168									
		125	139,7	162									
		100	114,3	156									
		250	273	250	273	216	-						
250	273	200	219,1	203									
		150	168,3	194									
		125	139,7	191									