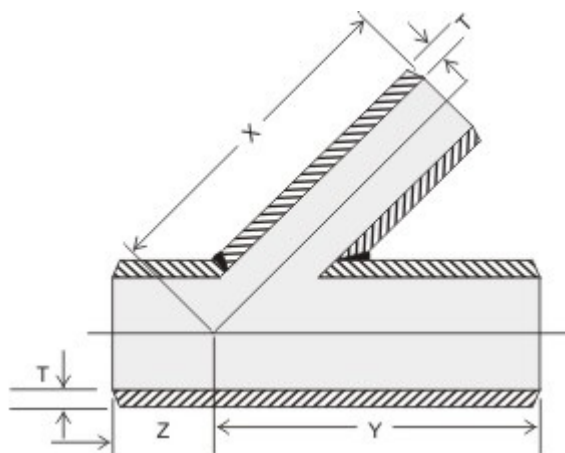
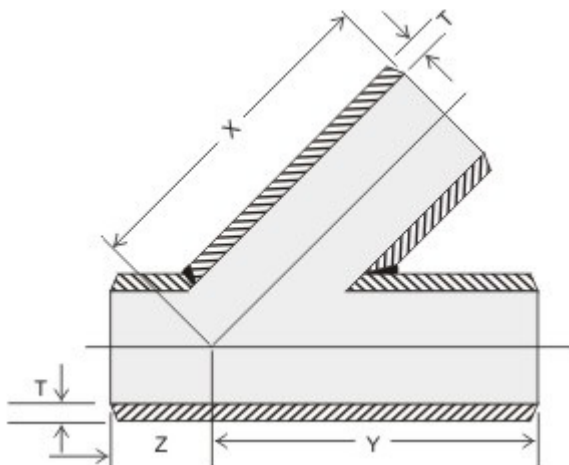


# TEE 45°



## STANDARD ( Std. W )

Diâmetro nominal	Dimensões		Peso aproximado
	X e Y	Z	
Polegadas	Polegadas	Polegadas	Pounds
	Milímetros	Milímetros	Quilos
1	5 3/4	1 3/4	1.71
	146,1	44,5	0,77
1 1/4	6 1/4	1 3/4	2.44
	158,8	44,5	1,10
1 1/2	7	2	3.27
	177,8	50,8	1,48
2	8	2 1/2	5.04
	203,2	63,5	2,29
2 1/2	9 1/2	2 1/2	9.23
	241,3	63,5	4,19
3	10	3	12.60
	254,0	76,2	5,71
3 1/2	11 1/2	3	17.2
	292,1	76,2	7,80
4	12	3	20.8
	304,8	76,2	9,43
5	13 1/2	3 1/2	31.4
	342,9	88,9	14,24
6	14 1/2	3 1/2	42.4
	368,3	88,9	19,23
8	17 1/2	4 1/2	76.4
	444,5	114,3	34,65
10	20 1/2	5	124.0
	520,7	127,0	56,24
12	24 1/2	5 1/2	180
	622,3	139,7	81,64
14	27	6	218
	658,8	152,4	98,88
16	30	6 1/2	275
	762,0	165,1	124,74
18	32	7	326
	812,8	177,8	147,87
20	35	8	396
	889,0	203,2	179,62
24	40 1/2	9	544
	1.028,7	228,6	246,76

## EXTRA FORTE ( X-S )

Diâmetro nominal	Dimensões		Peso aproximado
	X e Y	Z	
Polegadas	Polegadas	Polegadas	Pounds
	Milímetros	Milímetros	Quilos
1	6 1/2	2	2.52
	165,1	50,8	1,14
1 1/4	7 1/4	2 1/4	3.86
	184,2	57,2	1,75
1 1/2	8 1/2	2 1/2	5.44
	215,9	63,5	2,47
2	9	2 1/2	7.76
	228,6	63,5	3,52
2 1/2	10 1/2	2 1/2	13.50
	266,7	63,5	6,12
3	11	3	18.80
	279,4	76,2	8,53
3 1/2	12 1/2	3	25.6
	371,5	76,2	11,61
4	13 1/2	3	32.8
	342,9	76,2	14,88
5	15	3 1/2	49.8
	381,0	88,9	22,59
6	17 1/2	4	79
	444,5	101,6	35,83
8	20 1/2	5	140
	520,7	127,0	63,50
10	24	5 1/2	202
	609,6	139,7	91,63
12	27 1/2	6	273
	698,5	152,4	123,83
14	31	6 1/2	340
	787,4	165,1	154,22
16	34 1/2	7	433
	876,3	177,8	196,41
18	37 1/2	8	526
	952,5	203,2	238,59
20	40 1/2	8 1/2	628
	1.028,7	215,9	284,86
24	47 1/2	10	882
	1.206,5	254,0	400,07