

Fig. 1

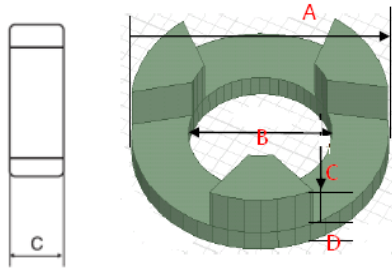


Fig. 2

T型

尺寸Dim 型号 Type	图形 Fig.	A (mm)	B (mm)	C (mm)	C ₁ (mm ⁻¹)	Le (mm)	Ae (mm ²)	Ve (mm ³)
T6. 6X3. 3X3. 6	1	6. 6±0. 3	3. 3±0. 3	3. 6±0. 3	2. 52	14. 37	5. 71	82. 03
T6. 6BX3. 3X3. 6	1	7. 0MAX	3. 1MIN	4. 0MAX	2. 56	14. 61	5. 71	83. 4
T6. 8X4. 3X2. 5	1	7. 5MAX	3. 7MIN	3. 2MAX	5. 483	16. 84	3. 07	51. 71
T7. 5X3. 8X3. 2	1	7. 7MAX	3. 8MIN	3. 2MAX	2. 78	16. 64	5. 987	99. 657
T8X4X3	1	8. 0±0. 3	4. 0±0. 3	3. 0±0. 3	3. 06	17. 42	5. 69	17. 42
T8X4X4	1	8. 0±0. 3	4. 0±0. 3	4. 0±0. 3	2. 26	17. 42	7. 69	133. 9
T9X5X3	1	9±0. 3	5. 0±0. 3	3. 0±0. 3	3. 56	20. 77	5. 83	121. 12
T9X5X4	1	9±0. 3	5. 0±0. 3	4. 0±0. 3	2. 67	20. 77	7. 77	1611. 49
T9X5X5	1	9±0. 3	5. 0±0. 3	5. 0±0. 3	2. 14	20. 77	9. 72	201. 86
T9X5X5. 5	1	9±0. 3	5. 0±0. 3	5. 5±0. 3	1. 94	20. 77	10. 69	222. 05
T9X5X7	1	9±0. 3	5. 0±0. 3	7. 0±0. 3	1. 53	20. 77	13. 6	282. 61
T9X5. 3X4	1	9±0. 3	5. 0±0. 3	4. 0±0. 3	2. 97	21. 45	7. 23	155. 04
T9. 53X4. 78X4. 75	1	9. 53±0. 3	5. 0±0. 3	4. 75±0. 3	1. 92	20. 79	10. 84	225. 44
T10X6X4	1	10. 0±0. 3	6. 0±0. 3	4. 0±0. 3	3. 08	24. 07	7. 83	188. 44
T10X6X5	1	10. 0±0. 3	6. 0±0. 3	5. 0±0. 3	2. 46	24. 07	9. 79	235. 55
T10X6X6	1	10. 0±0. 3	6. 0±0. 3	6. 0±0. 3	2. 05	24. 07	11. 74	282. 66
T12X6X4	1	12. 0±0. 3	6. 0±0. 3	4. 0±0. 3	2. 27	26. 13	11. 53	301. 31
T12. 7X7. 9X4. 5	1	12. 7±0. 3	7. 9±0. 3	4. 5±0. 3	2. 94	31. 17	10. 6	330. 43
T12. 7X7. 9X4. 7	1	12. 7±0. 3	7. 9±0. 3	4. 7±0. 3	2. 82	31. 17	11. 07	345. 11
T12. 7X7. 9X4. 9	1	12. 7±0. 3	7. 9±0. 3	4. 9±0. 3	2. 7	31. 17	11. 54	359. 8
T12. 7X7. 9X5. 2	1	12. 7±0. 3	7. 9±0. 3	5. 2±0. 3	2. 55	31. 17	12. 25	381. 83

T12. 7X7. 9X6. 3	1	12. 7±0. 3	7. 9±0. 3	6. 3±0. 3	2. 1	31. 17	14. 84	462. 6
T12. 7X7. 9X7	1	12. 7±0. 3	7. 9±0. 3	7. 0±0. 3	1. 89	31. 17	16. 49	514
T13X7X5	1	13. 0±0. 3	7. 0±0. 3	5. 0±0. 3	2. 03	29. 5	14. 53	428. 57
T14X8X3	1	14. 0±0. 3	8. 0±0. 3	3. 0±0. 3	3. 74	32. 82	8. 77	287. 77
T14X8X4	1	14. 0±0. 3	8. 0±0. 3	4. 0±0. 3	2. 81	32. 82	11. 69	383. 69
T14X8X7	1	14. 0±0. 3	8. 0±0. 3	7. 0±0. 3	1. 6	32. 82	20. 46	671. 46
T14X8X9	1	14. 0±0. 3	9. 0±0. 3	9. 0±0. 3	1. 25	32. 82	26. 31	863. 31
T14X9X5	1	14. 0±0. 3	5. 0±0. 3	5. 0±0. 3	2. 84	34. 98	12. 3	430. 19
T22X14X6. 5	1	22. 0±0. 3	14. 0±0. 3	6. 5±0. 3	2. 14	54. 67	25. 56	1397. 42
T22X14X8	1	22. 0±0. 3	14. 0±0. 3	8. 0±0. 3	1. 74	54. 67	31. 46	1719. 9
T22X14X10	1	22. 0±0. 3	14. 0±0. 3	10. 0±0. 3	1. 39	54. 67	39. 33	2149. 88
T22X14X12. 7	1	22. 0±0. 3	14. 0±0. 3	12. 7±0. 3	1. 09	54. 67	49. 94	2730. 34
T25X15X5	1	25. 0±0. 3	15. 0±0. 3	5. 0±0. 3	2. 46	60. 18	24. 46	1472. 21
T25X15X8	1	25. 0±0. 3	15. 0±0. 3	8. 0±0. 3	1. 54	60. 18	39. 14	2355. 54
T25X15X9	1	25. 0±0. 3	15. 0±0. 3	9. 0±0. 3	1. 37	60. 18	44. 03	2649. 98
T25X15X10	1	25. 0±0. 3	15. 0±0. 3	10. 0±0. 3	1. 23	60. 18	48. 93	2944. 42
T25X15X12	1	25. 0±0. 3	15. 0±0. 3	12. 0±0. 3	1. 03	60. 18	58. 71	3533. 31
T25X15X13	1	25. 0±0. 3	15. 0±0. 3	13. 0±0. 3	0. 95	60. 18	63. 6	3827. 75
T25X15X15	1	25. 0±0. 3	15. 0±0. 3	15. 0±0. 3	0. 82	60. 18	73. 39	4416. 64
T26X15X20C	1	26. 0±0. 4	15. 0±0. 4	20. 0±0. 3	0. 57	61. 26	107. 27	6571. 91
T28X16X10	1	28. 0±0. 4	16. 0±0. 4	10. 0±0. 4	1. 12	65. 64	58. 46	3835. 46
T28X16X22	1	28. 0±0. 4	16. 0±0. 4	22. 0±0. 4	0. 51	65. 6	128. 5	8433. 8
T28X19X12	1	28. 0±0. 4	19. 0±0. 4	12. 0±0. 4	1. 35	72. 01	53. 35	3840. 14
T29X19X15. 2	1	29. 0±0. 4	19. 0±0. 4	15. 2±0. 4	0. 98	73. 2	74. 88	5480. 84
T31X19X6	1	31. 0±0. 4	19. 0±0. 4	6. 0±0. 4	2. 14	75. 49	35. 29	2663. 95
T31X19X6. 5	1	31. 0±0. 4	19. 0±0. 4	6. 5±0. 4	1. 97	75. 49	38. 23	2885. 94
T31X19X7	1	31. 0±0. 4	19. 0±0. 4	7. 0±0. 4	1. 83	75. 49	41. 17	3107. 94
T31X19X8	1	31. 0±0. 4	19. 0±0. 4	8. 0±0. 4	1. 6	75. 49	47. 05	3551. 93
T31X19X9	1	31. 0±0. 4	19. 0±0. 4	9. 0±0. 4	1. 43	75. 49	52. 93	3995. 92
T31X19X12	1	31. 0±0. 4	19. 0±0. 4	12. 0±0. 4	1. 07	75. 49	70. 58	5327. 89
T31X19X13	1	31. 0±0. 4	19. 0±0. 4	13. 0±0. 4	0. 99	75. 49	76. 46	5771. 89
T36X23X10	1	36. 0±0. 6	23. 0±0. 6	10. 0±0. 6	1. 4	89. 64	63. 92	5730. 08
T36X23X15	1	36. 0±0. 6	23. 0±0. 6	15. 0±0. 6	0. 93	89. 65	95. 08	8597. 17
T36X23X18	1	36. 0±0. 6	23. 0±0. 6	18. 0±0. 6	0. 77	89. 66	115. 08	10318. 9
T36X23X20	1	36. 0±0. 6	23. 0±0. 6	20. 0±0. 6	0. 7	89. 61	126. 95	11376. 9

T36X23X22	1	36.0±0.6	23.0±0.6	22.0±0.6	0.64	89.6	139.71	12519.2
T37X22X13	1	37.0±0.6	22.0±0.6	13.0±0.4	0.93	88.63	95.33	8449.43
T37X22X14	1	37.0±0.6	22.0±0.6	14.0±0.4	0.86	88.63	102.67	9099.39
T37X22X15	1	37.0±0.6	22.0±0.6	15.0±0.4	0.81	88.63	110	9749.34
T38X19X10	1	38.0±0.6	19.0±0.6	10.0±0.5	0.8	82.74	91.28	7553.73
T38X19X15	1	38.0±0.6	19.0±0.6	15.0±0.5	0.6	82.8	137	11347.5
T38X22X10	1	38.0±0.6	22.0±0.6	10.0±0.4	1.21	88.63	73.33	6499.56
T38X22X12.5	1	38.0±0.6	22.0±0.6	12.5±0.5	0.92	89.73	96.73	8680.19
T38X22X13	1	38.0±0.6	22.0±0.6	13.0±0.5	0.88	89.68	101.41	9094.84
T38X22X14	1	38.0±0.6	22.0±0.6	14.0±0.5	0.82	89.74	108.45	9733.18
T38X22X14.2	1	38.0±0.6	22.0±0.6	14.2±0.5	0.81	89.68	109.94	9860.05
T38X25X16	1	38.0±0.6	25.0±0.8	16.0±0.5	0.39329	176.81	176.81	12294.8
T40X22X16	1	40.0±0.5	22.0±0.5	16.0±0.3	0.66	91.82	139.78	12835.38
T40X30X30C	1	40.0±0.6	30.0±0.5	30.0±0.4	0.73	108.45	148.97	16156.3
T42X23X20C	1	42.0±0.5	23.0±0.5	20.0±0.4	0.52	96.18	184.36	17732.34
T42X26X12	1	42.0±0.8	26.0±0.6	12.0±0.5	1.09	102.84	93.36	9688.23
T42X26X12.6	1	42.0±0.8	26.0±0.6	12.6±0.5	1.04	102.79	98.01	10074.7
T42X26X12.8	1	42.0±0.8	26.0±0.6	12.8±0.5	1.03	102.94	99.63	10247
T42X26X18	1	42.0±0.8	26.0±0.6	18.0±0.5	0.73	102.9	140.54	14463.2
T50X25X20	1	50.0±0.8	25.0±0.6	20.0±0.4	0.45	108.88	236.93	25796.4
T50X30X18	1	50.0±0.8	30.0±0.6	18.0±0.5	0.68	120.34	176.1	21195.6
T50X30X20	1	50.0±0.8	30.0±0.6	20.0±0.5	0.61	120.45	195.85	23592
T55.6X32X18	1	55.6±1.6	32.0±1.2	18.0±1.0	0.63	130.67	207.16	27117
T56X26X20	1	56±0.5	26±0.5	20±0.3	0.409	116.98	285.7	33423.31
T60X35X20	1	60±1	36±1	20±0.5	0.615	144.43	234.85	33919.77
T63X38X20	1	63.0±1.6	38.0±1.2	20.0±1.0	0.62	151.88	243.57	36996
T63X38X25	1	63.0±1.6	38.0±1.2	25.0±1.0	0.49	152.46	305.83	46627.9
T68X44X15	1	68±1.2	44±1.2	15±0.4	0.97	170.49	175.28	29884.5
T72X38.55X20	1	72±1.0	38.3+1/-0.5	20±0.5	0.502	162.85	323.83	52735.90
T73X4X20	1	73±1.0	42+1/-0.5	20±0.5	0.564	173.07	306.21	53046.25
T73.7X45.7X20	1	73.7±1.5	45.7±1.2	20.0±0.5	0.66	180.8	270.05	49731.7
T80X30X4	1	80.0±1.0	30.0±1.0	4.0±0.1	1.6	92.35	147.91	13659.7
T80X48X14	2	80.0±1.0	48.0±1.0	C=10.0±0.2 D=4.0±0.2	1.53	125.25	192.5	20120.7
T80X48X20	1	80.0±1.0	48.0±1.0	20.0±0.5	0.615	192.58	313.13	60301.80
T85.7X55.5X12.7	1	85.7+2/-1	55.5±1.0	12.7±1.0	1.14	214.83	187.82	40351.6

T85.7X55.5X22	1	85.7+2/-1	55.5±1.5	22.0±0.8	0.65	215.02	326.26	70153.9
T85.7X55.5X25.4	1	85.7+2/-1	55.5±1.5	25.4±1.5	0.57	215.64	377.9	81495.3
T89X79X16.5	1	89±1.5	79±1.5	16.5±0.5	3.19	263.27	82.40	21694.08
T90X79X18	1	90±1.5	79±1.5	18±0.5	2.677	264.71	98.8599	26169.62
T99X60X25	1	99+1.0/-1.3	59.8+1.3/-1.0	25.3±0.5	0.67	249.99	375.28	93816.56
T102X65X22.5	1	102.0±2.0	65.0±2.0	22.5±1.0	0.61	253.65	409.28	103814.4