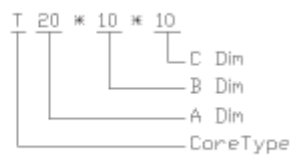
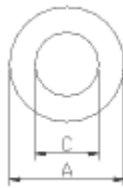


FT Core



Type	DIMENSION (unit: mm)		
	A	B	C
FT3.5*2*1.2	3.5±0.2	2.0±0.2	1.2±0.15
FT3.5*3*1.2	3.5±0.2	3.0±0.2	1.2±0.15
FT3.5*2*1.5	3.5±0.2	2.0±0.2	1.5±0.15
FT3.5*3*1.5	3.5±0.2	3.0±0.2	1.5±0.15
FT4*1.5*2	4.0±0.2	1.5±0.2	2.0±0.15
FT4*2*2	4.0±0.2	2.0±0.2	2.0±0.15
FT4*3*2	4.0±0.2	3.0±0.2	2.0±0.15
FT6*2*3	6.0±0.3	2.0±0.2	3.0±0.2
FT8*2*4	8.0±0.3	2.0±0.2	4.0±0.2
FT8*4*4	8.0±0.3	4.0±0.3	4.0±0.2
FT9*3*5	9.0±0.3	3.0±0.2	5.0±0.2
FT10*5*5	10.0±0.3	5.0±0.3	5.0±0.2
FT10*5*6	10.0±0.3	5.0±0.3	6.0±0.3
FT11.8*4*6.7	11.8±0.4	4.0±0.3	6.7±0.3
FT12*6*6	12.0±0.4	6.0±0.3	6.0±0.3
FT12.7*6.35*7.9	12.7±0.4	6.35±0.3	7.9±0.3
FT13*5*8	13.0±0.4	5.0±0.3	8.0±0.3
FT14*6*8	14.0±0.4	6.0±0.3	8.0±0.3
FT14*8*10	14.0±0.4	8.0±0.3	10.0±0.3
FT15.3*4*9	15.3±0.4	4.0±0.3	9.0±0.3
FT15.3*16*9	15.3±0.4	16.0±0.5	9.0±0.3
FT16*8*8	16.0±0.4	8.0±0.3	8.0±0.3
FT16*13*8	16.0±0.4	13.0±0.4	8.0±0.3
FT16*5*9	16.0±0.4	5.0±0.3	9.0±0.3
FT16*6*9.5	16.0±0.4	6.0±0.3	9.5±0.3
FT16*13*10	16.0±0.4	13.0±0.4	10.0±0.3
FT16*8*12	16.0±0.4	8.0±0.3	12.0±0.4
FT16*18*8	16.0±0.4	18.0±0.6	8.0±0.3

FT17.5*12.7*9.6	17.5±0.5	12.7±0.4	9.6±0.3
FT17.5*12.7*10.7	17.5±0.5	12.7±0.4	10.7±0.3
FT17.5*20*9.6	17.5±0.5	20.0±0.6	9.6±0.3
FT18*6*10	18.0±0.5	6.0±0.3	10.0±0.3
FT18*12*10	18.0±0.5	12.0±0.4	10.0±0.3
FT18*12*14	18.0±0.5	12.0±0.4	14.0±0.4
FT18*15*11.2	18.0±0.5	15.0±0.5	11.2±0.3
FT18*20*11.2	18.0±0.5	20.0±0.6	11.2±0.3
FT18.4*14.28*9.6	18.4±0.5	14.28±0.5	9.6±0.3
FT18.4*14.2*10	18.4±0.5	14.2±0.5	10.0±0.3
FT18.4*18.5*12.9	18.4±0.5	18.5±0.6	12.9±0.4
FT18.4*20*9.6	18.4±0.5	20.0±0.6	9.6±0.3
FT18.5*9.75*10.25	18.5±0.5	9.75±0.4	10.25±0.3
FT19.7*15*11.7	19.7±0.5	15.0±0.4	11.7±0.3
FT20*5*10	20.0±0.5	5.0±0.4	10.0±0.3
FT20*6*9.9	20.0±0.5	6.0±0.4	9.9±0.3
FT20*10*10	20.0±0.5	10.0±0.3	10.0±0.3
FT21*12*13.2	21.0±0.6	15.0±0.4	13.2±0.4
FT21*15*12.7	21.0±0.6	15.0±0.4	12.7±0.3
FT21.1*11.9*13.2	21.1±0.6	11.9±0.5	9.6±0.3
FT22*6.4*13.8	22.0±0.5	6.4±0.3	13.8±0.4
FT22*10*14	22.0±0.5	10.0±0.3	14.0±0.4
FT22.5*6.4*13.8	22.5±0.5	6.4±0.3	13.8±0.4
FT22.5*14*14	22.5±0.6	14.0±0.4	14.0±0.4
FT22.5*20*13.8	22.5±0.6	20.0±0.6	13.8±0.5
FT25*4*5.3	25.0±0.6	4.0±0.3	5.3±0.3
FT25*10*15	25.0±0.6	10.0±0.3	15.0±0.4
FT25*12*15	25.0±0.6	12.0±0.4	15.0±0.4
FT25*15*15	25.0±0.6	15.0±0.4	15.0±0.4
FT28*13*16	28.0±0.7	13.0±0.4	16.0±0.4
FT28*20*16	28.0±0.7	20.0±0.5	16.0±0.4
FT29*7.7*19	29.0±0.7	7.7±0.3	19.0±0.5
FT29*7.6*19.4	29.0±0.7	7.6±0.3	19.4±0.5
FT31*9*19	31.0±0.8	9.0±0.3	19.0±0.5
FT31*13*19	31.0±0.8	13.0±0.4	19.0±0.5
FT31*16*19	31.0±0.8	16.0±0.4	19.0±0.5
FT34.5*12*21	34.5±1.0	12.0±0.4	21.0±0.6
FT36*13*23	36.0±1.0	13.0±0.4	23.0±0.6