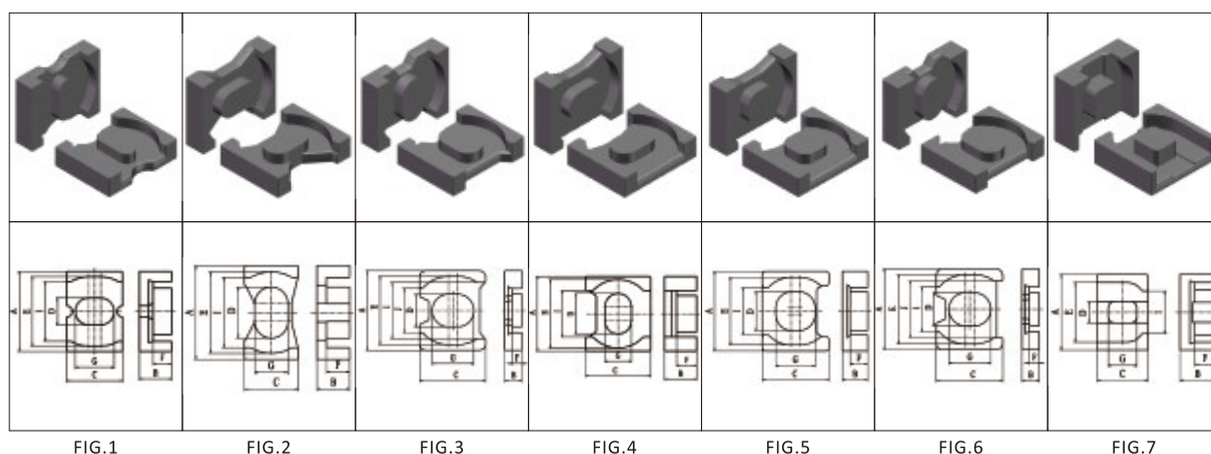
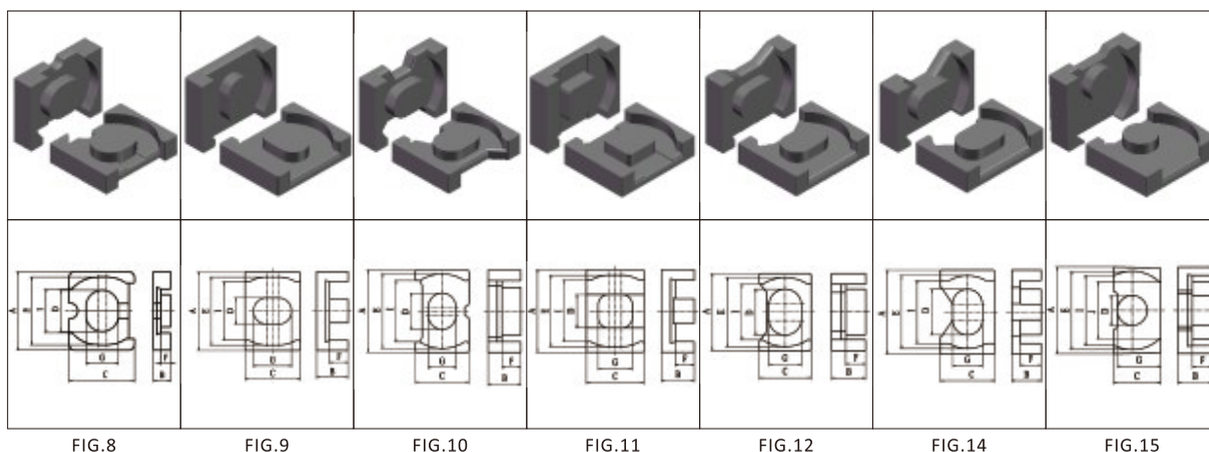


锰锌氧铁材料规格尺寸 Specification and Dimensions of MnZn Ferrite Material



ECW 型 / ECW Core

型号 TYPE	图例 FIG.	尺寸 Dimensions (mm)								
		A	B	C	D	E	F	G	H	I
ECW17/10.3/10.6	9	17±0.5	5.15±0.1	10.6+0.15/-0.3	6.1±0.2	13.4±0.4	3.3±0.1	7.6±0.2	1.85±0.1	12.2±0.4
ECW17.4/8.7/15.5	11	17.4±0.3	4.35±0.15	15.5±0.25	7.9+0.1/-0.15	14.7±0.3	2.25±0.15	7.3±0.15		12.2±0.3
ECW17.6/9.1/17.5	7	17.6±0.3	4.55±0.15	17.5±0.3	7.15+0.05/-0.25	14.9±0.3	2.4±0.15	9.4+0.1/-0.2	2.15±0.15	9.6±0.3
ECW17.7/8.8/15.6	11	17.7±0.3	4.4±0.15	15.6±0.2	8±0.15	14.7±0.3	2.15±0.15	7.35±0.15	12.2±0.3	
ECW23.2/11.6/19	8	23.2±0.5	5.8±0.1	19±0.3	11.8±0.25	20.3+0.5/-0.45	3.4+0.15/-0.1	10.8±0.25		13.5±0.5
ECW23.2/10.6/19A	8	23.2±0.5	5.3±0.125	19±0.5	11.8±0.25	20.3±0.5	2.9±0.15	10.8±0.25		13±0.5
ECW23.7/16.7/17.8	10	23.7±0.4	8.35±0.1	17.8±0.3	12.2±0.25	21±0.4	5.45+0.15/-0.1	9.6±0.25		14.1±0.4
ECW23.7/14.6/17.8A	12	23.7±0.4	7.3±0.15	17.8±0.3	12.2±0.25	21±0.4	4.3±0.15	9.6±0.25		13.4min
ECW25/8.5/22	1	25±0.5	4.25±0.15	22±0.5	6.3±0.25	21.1±0.5	2.35+0/-0.35	15.4±0.35		19±0.5
ECW25/16/17.8	4	25±0.5	8±0.125	17.8±0.5	13.2±0.25	21.8±0.5	5.1±0.15	9±0.25	2.9±0.2	16±0.5
ECW25.6/10.5/15.7	5	26+0/-0.8	5.15+0.2/-0	16+0/-0.6	9.1+0/-0.3	21.6+0.8/-0	2.25+0.3/-0	11+0/-0.3		
ECW26.5/16.8/18.5	2	26.5±0.4	8.4±0.15	18.5±0.3	14.5±0.25	23±0.4	5.4±0.15	9.5±0.2	3±0.2	16.9±0.4
ECW26.6/16.8/17.3	14	26.6±0.4	8.4±0.15	17.3±0.3	14.5±0.25	23.1±0.4	5.4±0.15			20±0.4
ECW27/14.4/22.5	3	27±0.5	7.2±0.12	22.5±0.5	11.2±0.25	23.2±0.5	4.3+0.2/-0.1	14.2±0.25	17.3±0.4	19±0.5
ECW27/17/22.5B	6	27±0.5	8.5±0.1	22.5±0.5	11.2±0.25	23.2±0.5	5.85±0.15	14.2±0.25	19.5±0.5	15±0.5
ECW27/17.8/20	7	27±0.4	8.9±0.1	20±0.3	11.2±0.2	22.2±0.4	5.7±0.15	14.2±0.2		17.04±0.4
ECW27/17/22.5A	6	27±0.5	8.5±0.1	22.5±0.5	11.2±0.25	23.2±0.5	5.85±0.15	14.2±0.25	19.5±0.5	15±0.5
ECW28/18.3/23.7	4	28±0.4	9.15±0.15	23.7±0.4	13±0.25	24.2±0.4	5.6±0.15	15.2±0.3	19.2±0.4	18.2±0.4
ECW41.7/51/26	15	41.7±0.6	25.5±0.1	26±0.4	16±0.3	36.6±0.6	20.3±0.15	24±0.4		32.1±0.6



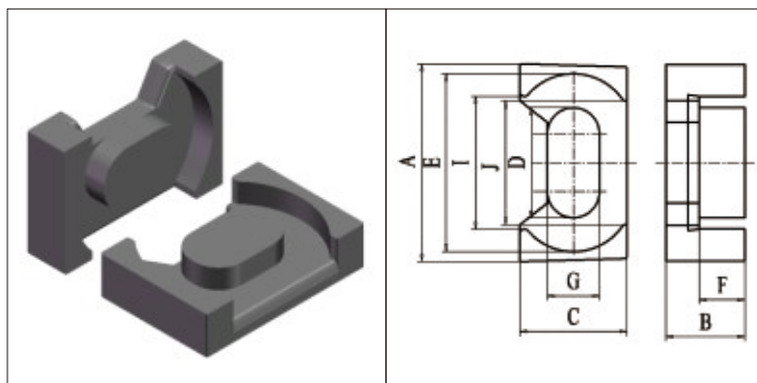
ECW 型 / ECW Core

型号 TYPE	图例 FIG.	参数 Parameters				AL(Ref)*		重量(Ref) g /PRS
		C1	Ae	Le	Ve	TP4A	TPW33	
ECW17/10.3/10.6	9	0.71	39.80	28.35	1128.30	2540	3060	5.80
ECW17.4/8.7/15.5	11	0.46	54.70	25.20	1378.40	3930	4700	15.10
ECW17.6/9.1/17.5	7	0.39	67.63	26.10	1765.10	4310	5160	17.70
ECW17.7/8.8/15.6	11	0.37	61.90	22.92	1418.60	4210	4990	8.00
ECW23.2/11.6/19	8	0.35	98.00	33.90	3322.20	5830	7130	16.00
ECW23.2/10.6/19A	8	0.32	99.65	31.77	3165.90	4890	5950	15.00
ECW23.7/16.7/17.8	10	0.39	100.00	39.29	3929.00	5380	6650	20.40
ECW23.7/14.6/17.8A	12	0.37	103.00	38.20	3934.60	5650	6970	19.40
ECW25/8.5/22	1	0.35	87.62	30.69	2688.73	5400	6600	14.80
ECW25/16/17.8	4	0.40	102.00	40.80	4161.60	5130	6360	20.60
ECW25.6/10.5/15.7	5	0.35	86.31	29.86	2576.80	5170	6260	14.00
ECW26.5/16.8/18.5	2	0.44	98.60	43.00	4239.80	4970	6400	22.00
ECW26.6/16.8/17.3	14	0.44	102.06	45.15	4608.10	4380	5470	27.60
ECW27/14.4/22.5	3	0.33	131.50	43.00	5654.50	6700	8300	25.90
ECW27/17/22.5B	6	0.37	126.27	47.33	5976.40	5610	7020	28.60
ECW27/17.8/20	7	0.36	129.99	46.84	6088.70	6070	7590	29.20
ECW27/17/22.5A	6	0.35	127.56	44.02	5615.30	5910	7370	28.60
ECW28/18.3/23.7	4	0.31	156.00	47.80	7456.80	7280	9120	38.20
ECW41.7/51/26	15	0.34	222.10	76.06	16892.30	6530	8410	132.00

*-Al为磁心对应参考值,具体规格以双方签订承诺书为准; AL测试条件:1kHz 0.3V 10Ts; AL单位:nH/N2

*-图例仅展示产品形状,具体细节以实物或以双方签订承诺书为准。

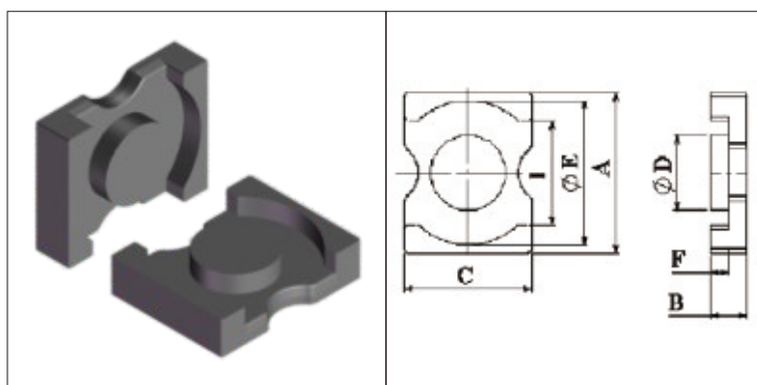
锰锌氧铁材料规格尺寸 Specification and Dimensions of MnZn Ferrite Material



ECW FIG.13

ECW 型 / ECW Core

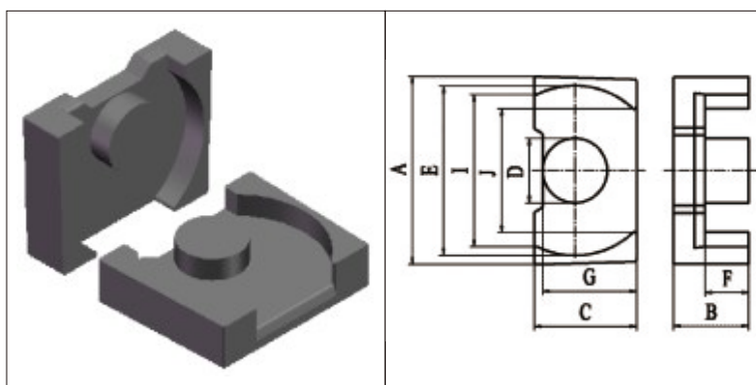
型号 TYPE	图例 FIG.	尺寸 Dimensions (mm)								
		A	B	C	D	E	F	G	H	I
ECW42.7/51/26	15	42.7±0.55	25.5±0.1	26±0.4	15.3±0.3	38±0.55	20.3±0.15	24.5±0.3		34.3±0.55
ECW53.9/38/30	13	53.9±0.8	19±0.1	30±0.45	26±0.4	47±0.8	12.1±0.15	14±0.3		36.9±0.55
ECW54.5/38/30.2	13	54.5±0.65	19±0.1	30.2±0.45	27±0.5	47±0.65	12±0.15	15±0.3		36.5±0.65



EGP FIG.1

EGP 型 / EGP Core

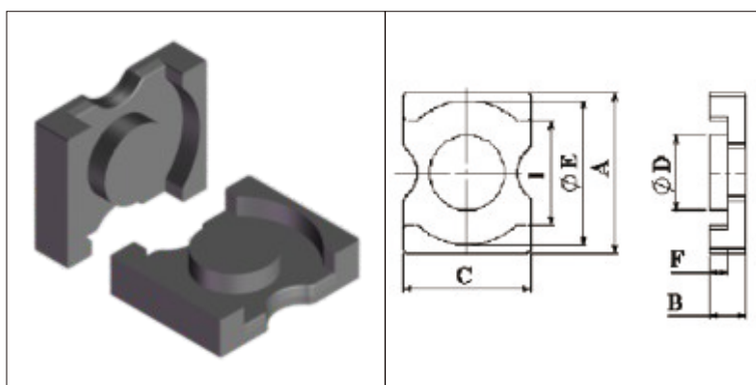
型号 TYPE	图例 FIG.	尺寸 Dimensions (mm)						
		A	B	C	D	E	F	I
EGP39.6/12.6/28.3	1	39.6±0.5	12.6±0.2	28.3±0.35	16±0.25	33.1±0.5	3.8±0.15	25.7±0.6
EGP40/18.4/32	1	40±0.45	9.2±0.15	32±0.35	18.8±0.3	36±0.45	4.7±0.15	26±0.45
EGP40/29.5/32	1	40±0.45	14.75±0.15	32±0.35	18.8±0.3	36±0.45	10.25±0.15	26±0.45



ECW FIG.15

ECW 型 / ECW Core

型号 TYPE	图例 FIG.	参数 Parameters				AL(Ref)*		重量(Ref) g / PRS
		C1	Ae	Le	Ve	TP4A	TPW33	
ECW42.7/51/26	15	0.36	211.50	77.07	16299.70	5910	7610	128.00
ECW53.9/38/30	13	0.28	352.37	98.91	34852.90	9180	11980	168.00
ECW54.5/38/30.2	13	0.26	375.82	98.72	37101.30	9810	12790	178.00



EGP FIG.1

EGP 型 / EGP Core

型号 TYPE	图例 FIG.	参数 Parameters				AL(Ref)*		重量(Ref) g / PRS
		C1	Ae	Le	Ve	TP4A	TPW33	
EGP39.6/12.6/28.3	1	0.19	205.04	39.31	8074.89	7400	9400	44.73
EGP40/18.4/32	1	0.16	291.08	47.0	13679.3	11500	13500	79.51
EGP40/29.5/32	1	0.24	290.95	69.14	20116.6	10000	8000	108

*-Al为磁心对应参考值,具体规格以双方签订承诺书为准; AL测试条件:1kHz 0.3V 10Ts; AL单位:nH/N²

*-图例仅展示产品形状,具体细节以实物或以双方签订承诺书为准。