

Fig. 1

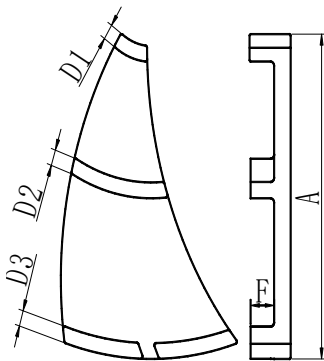


Fig. 2

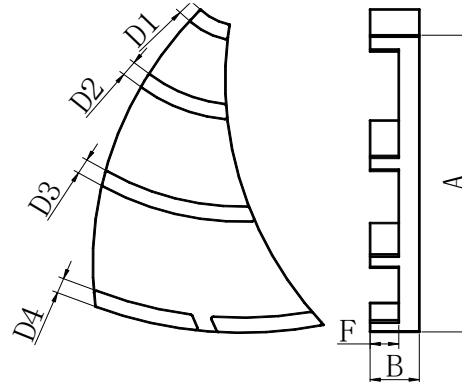


Fig. 3

规格Type	图形Fig.	尺寸Dimensions(mm)							抗压强度 (N)	Q值	电感系数AL(nH/N ²)	重量(克/只)
		A	B	C1	C2	D1/D2/D3	F	B-F	Strength (N)	Q	BP40	Wt(g/set)
ES73.3	1	73.30±0.60	14.00±0.20	10.8±0.5	48±0.5	4.00±0.20	9.00±0.20	/	/	/	/	67.50
ES73.8	2	73.80±0.60	11.70±0.20	/	/	3.60±0.20	7.00±0.20	/	/	/	/	57.20
ES80.8	2	80.8+0.6/-0.4	12.50±0.20	/	/	4.0±0.20	/	4.70-5.00	/	/	/	70.60
ES85.2	3	85.20±0.80	12.00±0.30	/	/	4.0±0.20	7.00±0.30	/	/	/	/	78.50

注: 1. AL值测试条件:1KHz、 0.3V、 100Ts。(Remark:Testing conditon for AL:1KHz、 0.3V、 100Ts.)

2.Q值测试条件:1KHz、 1V、 100Ts。(Q:Testing conditon for AL:1KHz、 1V、 100Ts.)

3.抗压强度测试条件: 测试间距40mm, 测试速度: 30mm/mim.

以上为本公司标准规格, 可根据客户特殊要求进行设计。(The above is the usually type, we can redesign according to costomer's request.)

江苏佰磁电子有限公司 www.baici-mag.com