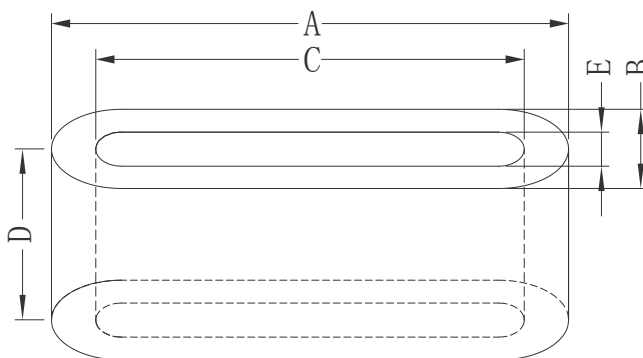


# 镍锌铁氧体磁芯

## FS型



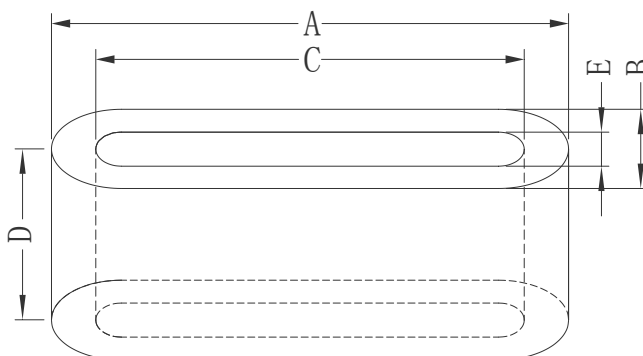
序号	产品规格	尺寸 (mm)					阻抗(Ω)min	
		A	B	C	D	E	25MHz	100MHz
1	FS 5*3*3*9-1	5±0.3	3±0.3	3±0.3	9±0.4	1±0.3	40	95
2	FS 5*3*3.4*9*1.4	5±0.3	3±0.3	3.4±0.3	9±0.4	1.4±0.3	30	85
3	FS 5*3*3.4*4-1.4	5±0.3	3±0.3	3.4±0.3	4±0.3	1.4±0.3	20	65
4	FS 6.5*3.8*4*5.5-1.5	6.5±0.4	3.8±0.4	4±0.4	5.5±0.4	1.5±0.4	20	70
5	FS 6.5*3.8*4*9-1.5	6.5±0.4	3.8±0.4	4±0.4	9±0.4	1.5±0.4	65	85
6	FS 7.5*5.5*5.3*8-3.3	7.5±0.5	5.5±0.5	5.3±0.5	8±0.5	3.3±0.5	25	75
7	FS 7.5*5.5*5.3*11.5-3.3	7.5±0.5	5.5±0.5	5.3±0.5	11.5±0.5	3.3±0.5	30	85
8	FS 8.5*5*6.2*3.4-1.3	8.5±0.5	5±0.5	6.2±0.5	3.4±0.4	1.3±0.4	20	60
9	FS 9.1*5.6*7.2*5-3.7	9.1±0.5	5.6±0.5	7.2±0.5	5±0.5	3.7±0.5	20	65
10	FS 9.1*5.6*7.2*7.8-3.7	9.1±0.5	5.6±0.5	7.2±0.5	7.8±0.5	3.7±0.5	20	70
11	FS 12*4.5*9*12-1.5	12±0.5	4.5±0.5	9±0.5	12±0.5	1.5±0.5	45	115
12	FS 19*6.5*14*8-1.7	19±0.6	6.5±0.5	14±0.6	8±0.5	1.7±0.5	25	75
13	FS 19*6.5*14*8-2.0	19±0.6	6.5±0.5	14±0.6	8±0.5	2±0.5	25	75
14	FS 19*6.5*14.5*12-2.0	19±0.6	6.5±0.5	14.5±0.6	12±0.5	2±0.5	30	85
15	FS 19*6.5*13.5*12-1.8	19±0.6	6.5±0.5	13.5±0.6	12±0.5	1.8±0.5	40	100
16	FS 19*6.5*14*12-1.8	19±0.6	6.5±0.5	14±0.6	12±0.5	1.8±0.5	40	100
17	FS 23.5*6.5*18.5*12.5-1.5	23.5±0.6	6.5±0.5	18.5±0.6	12.5±0.5	1.5±0.5	40	110
18	FS 23.5*6.5*18.5*15-1.1	23.5±0.6	6.5±0.5	18.5±0.6	15±0.5	1.1±0.5	45	120
19	FS 23.5*6.5*19.5*15-1.4	23.5±0.6	6.5±0.5	19.5±0.6	15±0.5	1.4±0.5	40	115
20	FS 25*5*21*9.5-1.5	25±0.6	5±0.5	21±0.6	9.5±0.5	1.5±0.5	25	95
21	FS 25*5*21*12-1.5	25±0.6	5±0.5	21±0.6	12±0.5	1.5±0.5	30	100
22	FS 28*8*21*15-2.0	28±0.7	8±0.5	21±0.6	15±0.5	2±0.5	40	110
23	FS 28*7.7*23*12-2.4	28±0.7	7.7±0.5	23±0.6	12±0.5	2.4±0.5	35	100
24	FS 28*14*20.5*13-7.2	28±0.7	14±0.5	20.5±0.6	13±0.5	7.2±0.5	30	90
25	FS 29*8*22*10-2.0	29±0.7	8±0.5	22±0.6	10±0.5	2±0.5	30	95

△为了能够更加正确、安全地使用产品，请务必索取能进一步确认详细特性、规格的承认书。

记载内容可能因为产品改良等原因不经预告而更改，恕不另行通知。

# 铁氧体磁芯

## FS型



序号	产品规格	尺寸 (mm)					阻抗 ( $\Omega$ ) min	
		A	B	C	D	E	25MHz	100MHz
26	FS 29*8*22*12-2.4	29±0.7	8±0.5	22±0.6	12±0.5	2.4±0.5	30	115
27	FS 32*6.5*28.5*9.5-2.5	32±1.0	6.5±0.5	28.5±0.6	9.5±0.5	2.5±0.5	20	80
28	FS 32*6.5*27.5*9.5-3.0	32±1.0	6.5±0.5	27.5±0.6	9.5±0.5	3±0.5	20	80
29	FS 32*6.5*28*12-2.5	32±1.0	6.5±0.5	28±0.6	12±0.5	2.5±0.5	20	85
30	FS 33.5*6.5*27.5*8-1.5	33.5±1.0	6.5±0.5	27.5±0.6	8±0.5	1.5±0.5	20	80
31	FS 33.5*6.5*27.5*10-1.8	33.5±1.0	6.5±0.5	27.5±0.6	10±0.5	1.8±0.5	30	95
32	FS 33.5*6.5*27.5*12-1.8	33.5±1.0	6.5±0.5	27.5±0.6	12±0.5	1.8±0.5	35	100
33	FS 33.5*6.5*27*8-1.3	33.5±1.0	6.5±0.5	27±0.6	8±0.5	1.3±0.5	25	85
34	FS 33.5*6.5*27*10-1.3	33.5±1.0	6.5±0.5	27±0.6	10±0.5	1.3±0.5	30	105
35	FS 33.5*6.5*27*12-1.3	33.5±1.0	6.5±0.5	27±0.6	12±0.5	1.3±0.5	30	110
36	FS 33.5*6.5*27*15-1.3	33.5±1.0	6.5±0.5	27±0.6	15±0.5	1.3±0.5	40	120
37	FS 38.5*4*35*12-0.8	38.5±1.5	4±0.4	35±1	12±0.5	0.8±0.4	35	115
38	FS 38.5*4*35*18-0.8	38.5±1.5	4±0.4	35±1	18±0.5	0.8±0.4	50	150
39	FS 40*6.5*35*12-1.8	40±1.5	6.5±0.5	35±1	12±0.5	1.8±0.5	30	110
40	FS 40*6.5*35*15-2.0	40±1.5	6.5±0.5	35±1	15±0.5	2±0.5	30	100
41	FS 40*6.5*35*18-2.0	40±1.5	6.5±0.5	35±1	18±0.5	2±0.5	40	125
42	FS 49.6*6.5*44*12-1.3	49.6±1.5	6.5±0.5	44±1	12±0.5	1.3±0.5	20	65

△为了能够更加正确、安全地使用产品，请务必索取能进一步确认详细特性、规格的承认书。

记载内容可能因为产品改良等原因不经预告而更改，恕不另行通知。