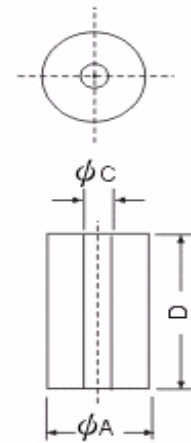


SLEEVE CORES - MODELO RH - Calidades K5A, K5, C8,



ITEM	Unit:mm			Impedance	
	ϕA	ϕC	ϕD	() min 25MHz	100MHz
1.6X0.8X5(S)	1.6±0.15	0.8±0.1	5±0.3	-	33
2.45X1.3X2.5	2.45±0.15	1.3±0.1	2.5±0.2	-	-
2.5X0.8X3	2.5±0.15	0.8±0.15	3±0.2	20	30
2.5X1X3	2.5±0.15	1.5±0.15	3±0.2	10	30
2.7X2X4	2.7±0.15	2±0.15	4±0.3	-	-
2.85X1.65X3.75	2.85±0.15	1.65±0.15	3.75±0.2	18/50MHZ	-
3X0.8X3	3±0.15	0.8±0.15	3±0.2	-	-
3X1X3	3±0.15	1±0.1	3±0.2	-	-
3.5X0.8X14	3.5±0.15	0.8±0.15	14±0.4	-	185
3.5X0.9X6	3.5±0.15	0.9±0.1	6±0.3	50	75
3.5X1X14	3.5±0.15	1±0.1	14±0.4	-	180
3.5X1.3X3	3.5±0.15	1.3±0.1	3±0.2	10	20
3.5X1X5	3.5±0.15	1.5±0.15	5±0.3	20	45
3.5X1.8X5.9	3.5±0.15	1.8±0.15	5.9±0.3	-	-
3.8X0.8X8.3	3.8±0.15	0.8±0.1	8.3±0.3	-	100
3.8x1x9	3.8±0.15	1±0.1	9±0.3	20	-
3.9X1.3X5	3.9±0.15	1.3±0.1	5±0.3	-	-
4X0.8X15	4±0.15	0.8±0.1	15±0.4	-	-
4X2X15	4±0.2	2±0.15	15±0.5	50	80
4X2X25	4±0.2	2±0.15	25±0.3	90	120
4X2.2X6	4±0.2	2.2±0.15	6±0.3	20	40
4X2.2X25	4±0.2	2.2±0.15	25±0.6	90	120
4.1X0.8X6	4.1±0.2	0.8±0.10	6±0.3	90	-
4.1X2X6	4.1±0.2	2±0.15	6±0.3	20	30
4.2X2X15(R)	4.2±0.2	2±0.15	15±0.4	45	90
4.2X2X15(C)	4.2±0.2	2±0.15	15±0.4	45	90
4.5X1.5X7	4.5±0.2	1.5±0.10	7±0.3	40	80
4.5X2.5X7	4.5±0.2	2.5±0.15	7±0.3	35	65
4.5X3X6	4.5±0.2	3±0.2	6±0.3	-	-
4.7X2.75X25	4.7±0.2	2.75±0.15	25±0.6	-	-
4.9X2X36	4.9±0.2	2±0.15	36±0.8	140	200



Prodin Ferrite S.L.

Polígono Industrial "Molí dels Frares" Calle C/A - Nave 2
 08620 Sant Vicenç dels Horts - Barcelona - España
 T: +34 936 724 610
 info@prodinferrite.com - www.prodinferrite.com

ITEM	Unit:mm			Impedance	
	ϕ A	ϕ C	ϕ D	() min 25MHz	100MHz
5.03X2.34X15	5.03±0.2	2.34±0.15	15±0.4	-	-
5.08X2.29X10	5.08±0.2	2.29±0.15	10±0.4	40	65
6X2.2X30	6±0.2	2.2±0.15	30±0.7	-	-
6X3.2X10	6±0.2	3.2±0.2	10±0.4	-	50
6X3X15	6±0.2	3±0.2	15±0.4	-	-
6.35X2.95X25.4	6.35±0.2	2.95±0.15	25.4±0.6	108	200
6.35X3.2X12.7	6.35±0.2	3.2±0.2	12.7±0.4	55	102
6.4X3.2X10	6.4±0.2	3.2±0.2	10±0.4	-	50
6.5X4X10	6.5±0.2	4±0.2	10±0.4	20	40
6.5X4.5X10	6.5±0.2	4.5±0.2	10±0.4	15	35
6.78X4X14.22	6.78±0.2	4±0.2	14.22±0.4	-	-
7.52X2.39X7.54	7.52±0.2	2.39±0.15	7.54±0.3	30	60
7.8X4X13	7.8±0.2	4±0.2	13±0.4	45	80
7.8X5X12.5	7.8±0.2	5±0.25	12.5±0.4	30	60
8X5.3X15	8±0.2	5.3±0.25	15±0.4	40	80
8.3X3.6X9.75	8.3±0.2	3.6±0.2	9.75±0.3	-	-
8.7X6.3X15.7	8.7±0.2	3.6±0.3	15.7±0.4	-	80
9X5X16	9±0.3	5±0.25	16±0.4	50	80
9.05X4.7X16.2	9.05±0.3	4.7±0.2	16.2±0.4	60	110
9.3X4.5X9.5	9.3±0.3	4.5±0.2	9.5±0.3	-	-
9.3X6.35X15.7	9.3±0.3	6.35±0.3	15.7±0.4	-	-
9.5X4.75X19.05	9.5±0.3	4.75±0.2	19.5±0.4	-	100
9.5X4.8X14.5	9.5±0.3	4.8±0.2	14.5±0.4	53	75
9.5X5X14.5	9.5±0.3	5±0.25	14.5±0.4	50	100
9.5X5.2X9.5	9.5±0.3	5.2±0.25	9.5±0.4	35	65
9.65X5.02X10.4	9.65±0.3	5.02±0.25	10.5±0.4	30	60
9.7X3.8X10.2	9.7±0.3	3.8±0.2	10.2±0.4	60	100
9.8X6.3X15.7	9.8±0.3	6.3±0.3	15.7±0.4	45	65
10X5X25	10±0.3	5±0.25	25±0.6	125	160
10X5.5X2.5	10±0.3	5.5±0.25	25±0.6	90	160
10X6X14	10±0.3	6±0.3	14±0.4	35	75
10X6.15X6.2	10±0.3	6.15±0.3	6.2±0.3	45	85
10X7X10	10±0.3	7±0.3	10±0.4	20	40
10.5X5.5X20	10.5±0.3	5.5±0.25	20±0.5	65	120
11X5X25	11±0.3	5±0.25	25±0.6	115	180
11.3X5.95X12	11.3±0.3	5.95±0.25	12±0.4	40	70
11.8X7.3X15	11.8±0.3	7.3±0.3	15±0.4	-	75
11.86X7.4X15	11.86±0.3	7.4±0.3	15±0.4	35	75
12X4X23	12±0.3	4±0.2	23±0.5	160	230
12X5.6X20	12±0.3	5.6±0.25	20±0.5	100	200
12X8X13	12±0.3	8±0.3	13±0.4	35	75
12X8.5X15	12±0.3	8.5±0.3	15±0.4	30	50
12.3X5X12.7	12.3±0.3	5±0.25	12.7±0.4	60	120



Prodin Ferrite S.L.

Polígono Industrial "Molí dels Frares" Calle C/A - Nave 2
 08620 Sant Vicenç dels Horts - Barcelona - España
 T: +34 936 724 610
 info@prodinferrite.com - www.prodinferrite.com

ITEM	Unit:mm			Impedance	
	ϕ A	ϕ C	ϕ D	() min 25MHz	100MHz
12.7X6X21.7	12.7±0.3	6±0.3	21.7±0.5	85	135
12.7X7.9X12.7	12.7±0.3	7.9±0.3	12.7±0.4	30	60
P3RH	13±0.3	7±0.3	15±0.4	75	140
13X7X15					
14X6.8X15	14±0.4	6.8±0.3	15±0.4	65	120
14X7.8X15	14±0.4	7.8±0.3	15±0.4	35	70
14.2X4.5X28.5	14.2±0.4	4.5±0.2	28.5±0.6	160	300
14.2X6.35X28.5	14.2±0.4	6.35±0.3	28.5±0.6	100	190
14.2X6.35X36	14.2±0.4	6.35±0.3	36±0.8	150	280
14.2X7.2X28.5	14.2±0.4	7.2±0.3	28.5±0.6	130	210
14.2X7X28.5	14.2±0.4	7±0.3	28.5±0.6	100	120
14.2X8X23.5	14.2±0.4	8±0.3	23.5±0.5	65	135
14.2X8X28.5	14.2±0.4	8±0.3	28.5±0.6	60	150
14.2X9.15X28.5	14.2±0.4	9.15±0.3	28.5±0.6	100	170
14.2X9X15	14.2±0.4	9±0.3	15±0.4	50	100
14.3X6.35X23.3	14.3±0.4	6.35±0.3	23.3±0.5	100	180
14.3X9.15X28.5	14.3±0.4	9.15±0.3	28.5±0.6	75	120
14.3X9X28.5	14.3±0.4	9±0.3	28.5±0.6	75	120
15.7X10.5X28.5	15.7±0.4	10.5±0.3	28.5±0.6	60	100
15.7X7.3X28.5	15.7±0.4	7.3±0.3	28.5±0.6	90	180
15.7X7.5X28.5	15.7±0.4	7.5±0.3	28.5±0.6	90	180
15.88X8X28.5	15.88±0.4	8±0.3	28.5±0.6	100	160
16X4.3X17.5	16±0.4	4.3±0.3	17.5±0.4	100	185
16X8X16	16±0.4	8±0.3	16±0.4	55	110
16X9X17	16±0.4	9±0.3	17±0.4	50	80
16X9X28	16±0.4	9±0.3	28±0.6	80	150
16X10.5X28	16±0.4	10.5±0.3	28±0.6	-	100
17.07X8.76X25	17.07±0.4	8.76±0.3	25.4±0.6	90	130
17.2X7X28.5	17.2±0.4	7±0.3	28.5±0.6	140	230
P2M RH	17.5±0.4	7±0.3	25.4±0.6	110	200
17.5X7X25.4					
17.5X9.5X28.5	17.5±0.4	9.5±0.3	28.5±0.6	85	145
17.5X9.5X35	17.5±0.4	9.5±1.4	35±0.8	120	200
17.5X10.5X24	17.5±0.4	10.5±0.4	24±0.6	85	130
17.5X10.5X28.5	17.5±0.4	10.5±0.4	28.5±0.6	90	150
17.5X10X28.5	17.5±0.4	10±0.4	28.5±0.6	100	240
17.5X11X28.5	17.5±0.4	11±0.4	28.5±0.6	80	130
18X10.5X18	18±0.5	10.5±0.4	18±0.6	45	90
18.2X9.7X28.2	18.2±0.5	9.7±0.3	28.2±0.6	133	250
18.7X10.2X28.5	18.7±0.5	10.2±0.4	28.5±0.6	70	130
19X13X29	19±0.5	13±0.4	29±0.6	60	110
19.20x11.6x28	19.2±0.5	11.6±0.4	28.6±0.6	76	118



Prodin Ferrite S.L.

Polígono Industrial "Molí dels Frares" Calle C/A - Nave 2
08620 Sant Vicenç dels Horts - Barcelona - España
T: +34 936 724 610
info@prodinferrite.com - www.prodinferrite.com

ITEM	Unit:mm			Impedance	
	\varnothing A	\varnothing C	\varnothing D	() min 25MHz	100MHz
20.7X12X28.5	20.7±0.6	12±0.4	28.5±0.6	85	160
25.9X12.3X29	25.9±0.6	12.3±0.4	29±0.6	90	180
25.9X0.6X29	25.9±0.6	12.7±0.4	29±0.6	120	240
26X13X28.5	26±0.6	13±0.4	28.5±0.6	116	180
26X14X28.5	26±0.6	14±0.4	28.5±0.6	90	180
28X14X28	28±0.6	14±0.4	28±0.6	110	180
28X16X28.5	28±0.6	16±0.4	28.0.6	110	220
28X16X28.5					