

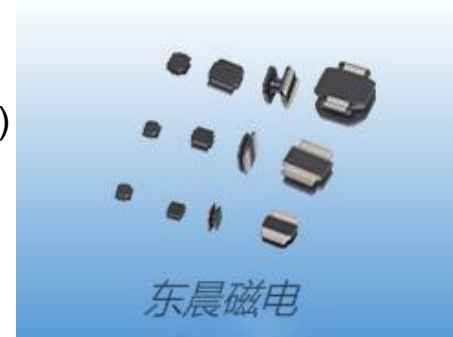
NR 镍芯 TYPE

(1) ORDERING CODE 产品名称

SR40H DNR 4.0 - 3.7 x 2.75 - 2.0 PAI F=1.4 T=0.3 (t12)

| | | | | | | | |
材质 类型 大外径 小外径 高度 中柱 电镀 槽宽 线槽 形状

(2) SUITABLE MATERIAL 适用材质 SR40H.....



(3) APPLICATION 产品应用

FOR COMMUNICATION DEVICES, NOTEBOOK

PHONE.....

通信器材, 手提电脑, 手机.....

(4) SHAPE 图形标识

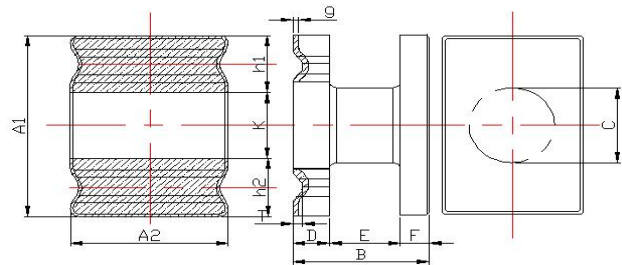


Fig 1

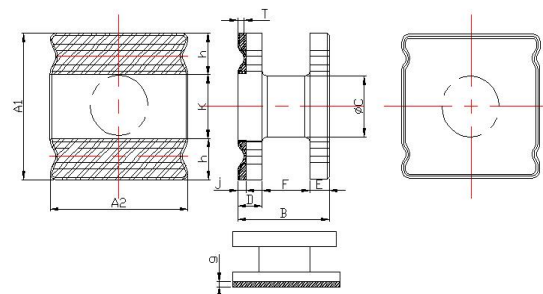


Fig 2

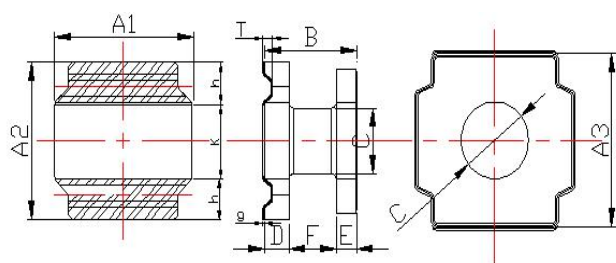


Fig 3

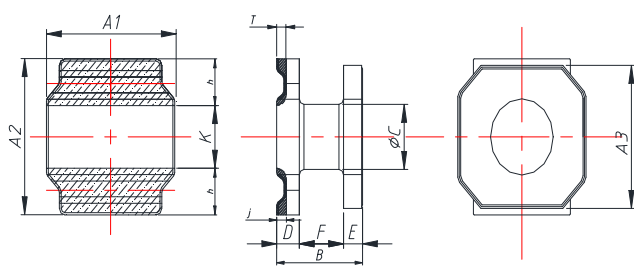


Fig 4

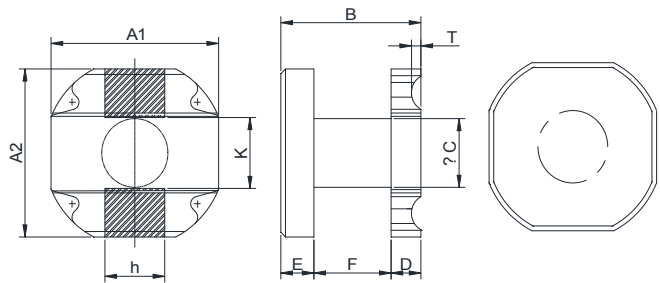


Fig 5

(5) DIMENSIONS 尺寸

Unit:mm

NR2											
NO.	CORE	Fig	A1	A2	A3	B	C	D	E	F	T
1	DNR 2.6-2.15X0.91-1.25 PAI F=0.4 T=0.1(u4)	1	2.60±0.05	2.15± 0.05		0.91±0.05	1.25±0.05	0.28±0.05	0.40±0.05	0.23±0.05	0.1
2	DNR 2.6-2.15X1.08-1.25 PAI F=0.5 T=0.1(u4)	1	2.60±0.05	2.15± 0.05		1.08±0.05	1.25±0.05	0.30±0.05	0.50±0.05	0.28±0.05	0.1
3	DNR 2.65-2.15X1.08-1.15 PAI F=0.5 T=0.1(u4)	1	2.65±0.05	2.15± 0.05		1.08±0.05	1.15±0.05	0.30±0.05	0.50±0.05	0.28±0.05	0.1
4	DNR 2.65-2.15X1.08-1.2 PAI F=0.5 T=0.1(u4)	1	2.65±0.05	2.15± 0.05		1.08±0.05	1.20±0.05	0.30±0.05	0.50±0.05	0.28±0.05	0.1
NR3											
NO.	CORE	Fig	A1	A2	A3	B	C	D	E	F	T
5	DNR 3-3X0.93-1.2 PAI F=0.35 T=0.12(t4)	2	3.00±0.05	3.00± 0.05		0.93±0.05	1.20±0.05	0.29±0.05	0.29±0.05	0.35±0.05	0.12
6	DNR 3-3X1.35-1.35 PAI F=0.55 T=0.12(t4)	2	3.00±0.05	3.00± 0.05		1.35±0.05	1.35±0.05	0.40±0.05	0.40±0.05	0.55±0.05	0.12
7	DNR3-3X1.42-1.35 PAI F=0.55 T=0.22(t4)	2	3.00±0.05	3.00± 0.05		1.35±0.05	1.35±0.05	0.45±0.05	0.42±0.05	0.55±0.05	0.22
8	DNR 3-3X1.08-1.35 PAI F=0.45 T=0.1 (t12)	3	3.00±0.05	3.00± 0.05		1.08±0.05	1.35±0.05	0.32±0.05	0.31±0.05	0.45±0.05	0.1
9	DNR 3-2.6X1.35-1.35 PAI F=0.55 T=0.12(t12)	3	3.00±0.05	3.00± 0.05	2.60± 0.05	1.35±0.05	1.35±0.05	0.40±0.05	0.40±0.05	0.55±0.05	0.12
10	DNR 3-2.6X1.35-1.3 PAI F=0.6 T=0.12(t8)	4	3.00±0.05	3.00± 0.05	2.60± 0.05	1.35±0.05	1.30±0.05	0.40±0.05	0.35±0.05	0.60±0.05	0.12
NR4											
NO.	CORE	Fig	A1	A2	A3	B	C	D	E	F	T
11	DNR4-3.5X0.93-2.0 PAI F=0.28 T=0.1(V8)	4	4.00±0.07	4.00± 0.07	3.50± 0.07	0.93±0.07	2.00±0.07	0.35±0.07	0.30±0.07	0.28±0.07	0.1

12	DNR4-3.5X1.35-2.1 PAI F=0.6 T=0.15(t8)	4	4.00±0.07	4.00±0.07	3.50± 0.07	1.35±0.07	2.10±0.07	0.40±0.07	0.35±0.07	0.60±0.07	0.15
13	DNR4-3.5X1.6-1.8 PAI F=0.7 T=0.2(t8)	4	4.00±0.07	4.00± 0.07	3.50±0.07	1.60±0.07	1.80±0.07	0.50±0.07	0.40±0.07	0.70±0.07	0.2

说明：1、图形尺寸B、C、F可根据客户要求进行更改；

2、以上仅列典型规格，可根据客户之特殊要求进行定制；

NO.	CORE	Fig	A1	A2	A3	B	C	D	E	F	T
14	DNR4-3.5X1.6-2.0 PAI F=0.7 T=0.2(t8)	4	4.00±0.07	4.00± 0.07	3.50±0.07	1.60±0.07	2.00±0.07	0.50±0.07	0.40±0.07	0.70±0.07	0.2
15	DNR4-3.5X1.65-1.8 PAI F=0.7 T=0.20(t8)	4	4.00±0.07	4.00± 0.07	3.50± 0.07	1.65±0.07	1.80±0.07	0.50±0.07	0.45±0.07	0.70±0.07	0.2
16	DNR4-3.7X1.65-1.8 PAI F=0.7 T=0.18(t12)	3	4.00±0.07	4.00± 0.07	3.70± 0.07	1.65±0.07	1.80±0.07	0.50±0.07	0.45±0.07	0.70±0.07	0.18
17	DNR4-3.7X1.65-2.0 PAI F=0.59 T=0.20(t12)	3	4.00±0.07	4.00± 0.07	3.70± 0.07	1.65±0.07	2.00±0.07	0.56±0.07	0.50±0.07	0.59±0.07	0.20
18	DNR4-3.7X1.8-2.0 PAI F=0.8 T=0.2(t12)	3	4.00±0.07	4.00±0.07	3.70± 0.07	1.80±0.07	2.00±0.07	0.55±0.07	0.45±0.07	0.80±0.07	0.2
19	DNR4-3.7X1.85-2.0 PAI F=0.8 T=0.2(t12)	3	4.00±0.07	4.00± 0.07	3.70± 0.07	1.85±0.07	2.00±0.07	0.55±0.07	0.50±0.07	0.80±0.07	0.2
20	DNR 4-3.7X2.75-2.0 PAI F=1.4 T=0.3(t12)	3	4.00±0.07	4.00± 0.07	3.70± 0.07	2.75±0.07	2.00±0.07	0.75±0.07	0.60±0.07	1.40±0.07	0.3

NR5

NO.	CORE	Fig	A1	A2	A3	B	C	D	E	F	T
21	DNR 5-4.5X1.08-2.8 PAI F=0.28 T=0.10(v8)	4	5.00±0.10	5.00± 0.10	4.50± 0.10	1.08±0.10	2.80±0.10	0.40±0.10	0.40±0.10	0.28±0.10	0.1
22	DNR 5-4.5X1.85-2.5 PAI F=0.75 T=0.25(t12)	3	5.00±0.10	5.00± 0.10	4.50± 0.10	1.85±0.10	2.50±0.10	0.65±0.10	0.45±0.10	0.75±0.10	0.25
23	DNR 5-4.5X3.8-2.15 PAI F=2.05 T=0.35(t8)	4	5.00±0.10	5.00± 0.10	4.50± 0.10	3.80±0.10	2.15±0.10	0.95±0.10	0.80±0.10	2.05±0.10	0.35
24	DNR 5-4.5X3.85-2.35 PAI F=2.5 T=0.35(t8)	4	5.00±0.10	5.00± 0.10	4.50± 0.10	3.85±0.10	2.35±0.10	0.80±0.10	0.55±0.10	2.50±0.10	0.35
25	DNR 5-4.5X3.9-2.35 PAI F=2.4 T=0.35(t8)	4	5.00±0.10	5.00± 0.10	4.50± 0.10	3.90±0.10	2.35±0.10	0.85±0.10	0.65±0.10	2.40±0.10	0.35

NR6

NO.	CORE	Fig	A1	A2	A3	B	C	D	E	F	T
26	DNR 6-5.5X2.6-2.4 PAI F=1.20 T=0.35 (t8)	4	6.00±0.10	6.00± 0.10	5.50± 0.10	2.60±0.10	2.40±0.10	0.75±0.10	0.65±0.10	1.20±0.10	0.35



NR TYPE

27	DNR 6-5.5X2.65-2.8PAI F=1.3 T=0.35(t12)	3	6.00±0.10	6.00±0.10	5.50±0.10	2.65±0.10	2.80±0.10	0.75±0.10	0.60±0.10	1.30±0.10	0.35
28	DNR 6-5.5X2.65-3.1PAI F=1.3 T=0.35(t12)	3	6.00±0.10	6.00±0.10	5.50±0.10	2.65±0.10	3.10±0.10	0.75±0.10	0.60±0.10	1.30±0.10	0.35

说明：1、图形尺寸B、C、F可根据客户要求进行更改；

2、以上仅列典型规格，可根据客户之特殊要求进行定制；

NO.	CORE	Fig	A1	A2	A3	B	C	D	E	F	T
29	DNR 6-5.5X2.67-2.8 PAI F=1.2 T=0.35(t12)	3	6.00±0.10	6.00±0.10	5.50±0.10	2.67±0.10	2.80±0.10	0.80±0.10	0.67±0.10	1.20±0.10	0.35
30	DNR 6-5.5X4.1-2.8 PAI F=2.3 T=0.45(t12)	3	6.00±0.10	6.00±0.10	5.50±0.10	4.10±0.10	2.80±0.10	1.00±0.10	0.80±0.10	2.30±0.10	0.45
31	DNR 6-5.5X4.4-3.1 PAI F=2.5 T=0.45(t12)	3	6.00±0.10	6.00±0.10	5.50±0.10	4.40±0.10	3.10±0.10	1.00±0.10	0.90±0.10	2.50±0.10	0.45
32	DNR 6-5.5X4.4-3.1 PAI F=2.5 T=0.5(t12)	3	6.00±0.10	6.00±0.10	5.50±0.10	4.40±0.10	3.10±0.10	1.00±0.10	0.90±0.10	2.50±0.10	0.5
33	DNR 6-5.8X4.1-2.75 PAI F=2.6 T=0.4(v8)	4	6.00±0.10	6.00±0.10	5.80±0.10	4.10±0.10	2.75±0.10	0.90±0.10	0.60±0.10	2.60±0.10	0.4

NR8

NO.	CORE	Fig	A1	A2	A3	B	C	D	E	F	T
34	DNR 8-7.5X3.85-3.75 PAI F=2.0 T=0.45(t12)	3	8.00±0.10	8.00±0.10	7.50±0.10	3.85±0.10	3.75±0.10	1.05±0.10	0.80±0.10	2.00±0.10	0.45
35	DNR 8-7.5X3.9-3.75 PAI F=1.9 T=0.5(t12)	3	8.00±0.10	8.00±0.10	7.50±0.10	3.90±0.10	3.75±0.10	1.10±0.10	0.90±0.10	1.90±0.10	0.5
36	DNR 8-7.5X3.9-3.75 PAI F=1.8 T=0.5(t12)	3	8.00±0.10	8.00±0.10	7.50±0.10	3.90±0.10	3.75±0.10	1.05±0.10	1.05±0.10	1.80±0.10	0.5
37	DNR 8-7.5X3.95-3.75 PAI F=2.0 T=0.45(t12)	3	8.00±0.10	8.00±0.10	7.50±0.10	3.95±0.10	3.75±0.10	1.05±0.10	0.90±0.10	2.00±0.10	0.45

NR10

NO.	CORE	Fig	A1	A2	A3	B	C	D	E	F	T
38	DNR 10-10X4.8-5.2 PAI F=2.6 T=0.5(t8)	5	10.0±0.10	10.0±0.10		4.80±0.10	5.20±0.10	1.20±0.10	1.00±0.10	2.60±0.10	0.5

说明：1、图形尺寸B、C、F可根据客户要求进行更改；

2、以上仅列典型规格，可根据客户之特殊要求进行定制；