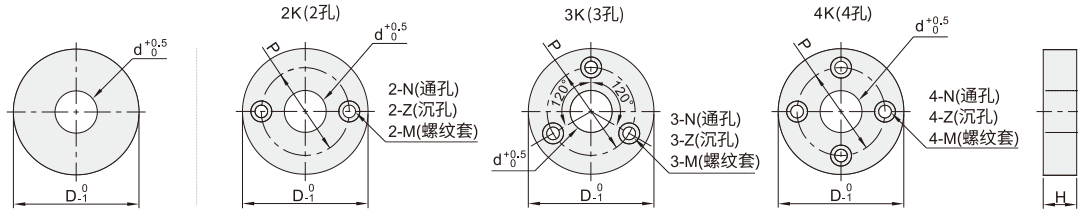


隔热板 ◀ 圆型

代码	类型	材质	颜色	使用环境温度	导热系数 (W/m.k)	抗压强度 (N/mm ²)	抗折强度 (N/mm)	密度 (g/cm ³)
SAA85	标准级	标准型	树脂玻纤复合材料	白色	常温-280°C	0.2	400	120
SAA86		孔加工型						
SAA87	耐热级	标准型	无机工程复合材料	银灰色	常温-600°C	0.12	400	200
SAA88		孔加工型						
SAA89	高强度级	标准型	树脂玻纤复合材料	淡黄色	常温-200°C	0.19	600	380
SAA90	孔加工型							
SAA91	高温	标准型	无机工程复合材料	黑褐色	常温-250°C	0.23	560	400
SAA92	耐久级	孔加工型						
SAA93	高隔热级	标准型	无机工程复合材料	金灰色	常温-800°C	0.12	300	140
SAA94		孔加工型						

标准型
SAA85/87/89/91/93

孔加工型
SAA86/88/90/92/94



■由于材料特性, 螺纹孔加工仅适用SAA86/90/92, 不适用SAA88/94.

标准型

代码	型号	H	最小单位1	D	d
标准级 SAA85	5	±0.10	40~400	0~55 (V≤D-11)	
	10				
	15				
耐热级 SAA87	5				
	10				
	15				
高强度级 SAA89	5				
	10				
	15				
高温耐久级 SAA91	5				
	10				
	15				
高隔热级 SAA93	3				
	5				
	10				

孔加工图		
N(通孔)	Z(沉孔)	M(螺纹套)
选型方法M4-L6 L+5<H时为盲孔		
规格	3 4 5 6 8 10	规格
d	3.3 4.3 5.3 6.3 9 11	d
d1	/ 8 9.5 11 14 /	d
h	/ 5 6 7 9 /	L
		规格
		3 4 5 6 8 10
		4.5 6 7.5 9 12 15
		6 8 10 12 / /

型号			最小单位1			N(通孔)	Z(沉孔)	螺纹套	
代码	规格	H	D	d	P			M	L(插入长度)
SAA86(T≥5)	2K 3K 4K	5	40~400	0~55 (V≤D-10)	10~390	3/4/5/6 8/10	/	3/4	从孔加工 详图中选择
SAA88(T≥5)		10					4/5/6		
SAA90(T≥5)		15					4/5/6/8		
SAA92(T≥5)									
SAA94(T≤10)									

选定F、G尺寸时, 请考虑孔边距和孔间距。选择孔加工型时, 请在N(通孔)、Z(沉孔)、M(螺纹套)+L(插入长度)三种类型中任选其一。

型号			最小单位1			N(通孔)	Z(沉孔)	螺纹套	
代码	规格	H	D	d	P			M	L(插入长度)
SAA86	2K	5	40	10	30	/	/	4	10

孔加工: SAA86-5-2K-H5-D40-d10-P30-M4-L10



请按图示订货

■ SAA85-H5-D70-d35

型号		最小单位1	
代码	T	D	d
SAA85	5	40~400	0~55



交期Delivery

7天 发货

○本产品发货时间不含周日