

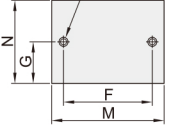
隔热板 ◀ 高强度级/高温耐久级

	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) at23°C	抗折强度 (N/mm ²) at23°C	密度 (g/cm ³)
	SAA71	高强度级	标准型	树脂玻纤复合材料	棕褐色	常温~300°C	0.21	420	600	1.85
	SAA72		孔加工型							
	SAA73	高温耐久级	标准型	无机工程复合材料	银灰色	常温~500°C	0.12	400	200	2.1
SAA74	孔加工型									

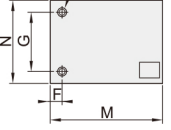
标准型 SAA71 SAA73

孔加工型 SAA72 SAA74

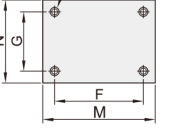
2K (2孔)
2-D (通孔)
2-Z (沉孔)
2-M (螺纹套)



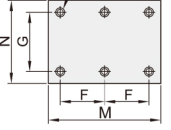
2KL (2孔)
2-D (通孔)
2-Z (沉孔)
2-M (螺纹套)



4K (4孔)
4-D (通孔)
4-Z (沉孔)
4-M (螺纹套)



6K (6孔)
6-D (通孔)
6-Z (沉孔)
6-M (螺纹套)




螺孔加工只针对SAA72,SAA74由于材料特性, 不适合进行螺孔加工

■ 标准型


型号		最小单位1				H
代码	规格	M		N		
标准级 SAA71	3	15~850	+1.0 0	15~650	+1.0 0	3
	5					5
	10					10
耐热级 SAA73	15	15~250	±0.3	15~250	±0.3	15
	5P					5
	10P					10

孔加工图


D(通孔)



Z(沉孔)



M(螺纹套)



选型方法M4-L6 L+5<T时为盲孔

规格	3	4	5	6	8	10
d	3.3	4.3	5.3	6.3	9	11
d1	/	8	9.5	11	14	/
h	/	5	6	7	9	/

规格	3	4	5	6	8	10
d	3	4	5	6	8	10
L	4.5	6	7.5	9	12	15
	6	8	10	12	/	/

■ 孔加工型

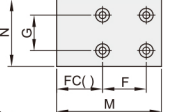
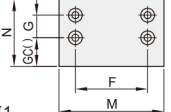
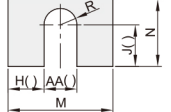
型号		孔型	最小单位0.5				H	最小单位0.5		D通孔	Z沉孔	螺纹套	
代码	规格		M		N			F	G			M	L插入长度
标准级 SAA72	3	2K 2KL 4K 6K	15~850	+0.1 0	15~650	+0.1 0	3	5~845.5(2KL)	5~845.5	3	/	/	/
	5						6~832(2K,4k)	6~832	4	3/4			
	10						6~416(6K)	6~832	5	4/5/6	3/4/5/6/8/10		
耐热级 SAA74	15	15~250	±0.3	15~250	±0.3	15	5~245.5(2KL)	5~245.5(2K)	6	4/5/6/8	3/4/5/6/8/10	从孔加工 详图中选择	
	5P					6~232(2K,4k)	6~232	8	/	3/4			
	10P					6~116(6K)	6~232	10	4/5/6	3/4/5/6/8/10			

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D(通孔)、Z(沉孔)、M(螺纹套)+L(插入长度)三种型式中任选其一。

型号		孔型	最小单位1				H	最小单位0.5		D通孔	Z沉孔	螺纹套		可选加工代码		
代码	规格		M		N			F	G			M	L(插入长度)	FC()	GC()	AA()
SAA72	5	2K	50	50	5	10	10	4	/	4	从孔加工 详图中选择					

孔加工: SAA72-5-2K-M50-N50-H5-F10-G10-D4 可选加工: SAA72-5-2K-M50-N50-H5-F10-G10-D5-FC30

■ 可选加工

型号	变更左端孔位	变更下端孔位	增加腰形孔
代码	FC()	GC()	AA()
技术说明	<p>选型方法 FC30</p>  <p>最小单位1 Fc取值范围为: 5~832。2KL不适用。</p>	<p>选型方法 GC10</p>  <p>最小单位1 GC取值范围为: 5~632。2K、2KL不适用。</p>	<p>选型方法 AA10-H50-J10</p>  <p>最小单位1 AA取值范围为: 10~120。</p>



请按图示订货

■ SAA71-3-M100-N50-H3

型号		最小单位1		H
代码	规格	M	N	
SAA71	3	15~850	15~650	3



交期Delivery

7天 发货

○本产品发货时间不含周日

树脂隔热板材

28



www.vipdo.cn 400-098-1117

工厂自动化零件一站式采购平台

汇集国内外知名品牌, 让采购更便捷, 让设计更高效!

P1236