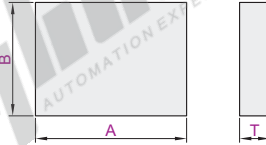


代码	类型		加工方式	材质	颜色	使用环境温度
JBP51	PTFE板	国产	圆锯切割	聚四氟乙烯	白色	-200~260°C
JBP61		标准级	六面铣削			
J-JBP51	进口	标准级	圆锯切割			
J-JBP61			六面铣削			



特点

- 优异的高耐温性、自润滑性;
- 优异的化学耐受性;
- 良好的抗老化性;
- 低介电系数。



型号	最小单位1		T
代码	A	B	
国产	30~300	30~300	5
进口			10
JBP51			15
JBP61			20

① A≥B

性能表

项目	测试标准	单位	标准级
密度	DIN EN ISO 12086	g/cm ³	2.15
吸水性	DIN EN ISO 62	%	—
可燃性	UL94	—	V0
屈服应力	DIN EN ISO 527	MPa	—
断裂伸长率	ISO 527-3	%	300~400
拉伸弹性模量	DIN EN ISO 527	MPa	600
肖氏硬度	DIN EN ISO 868	Shore D	—
线性膨胀系数	ASTM D-696	10 ⁻⁶ /K	51~60
长期使用温度	Average	°C	-200~260
体积电阻率	IEC 60093	Ω·cm	10 ¹⁷
表面电阻率		Ω	10 ¹⁵

① 以上参数仅为进口材料参考值。

A·B·T尺寸公差

代码	加工方式	A/B尺寸公差	T	T公差
JBP51	圆锯切割	0~5	5~10	0.1~1.4
J-JBP51			15~20	0.1~2.0
JBP61	六面铣削	±0.2	5~20	±0.2
J-JBP61				



请按图示订货

型号	最小单位1		T
代码	A	B	
JBP51	30	30	5
JBP61	30	30	10

JBP51 — A200 — B100 — T5



未税价(元)

优惠价	
数量	价格
1~9	100%
10~	另行报价

