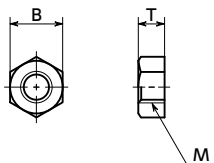


SPV-N1 树脂六角螺母(PVDF)



耐药品



- PVDF制六角螺母。
- PVDF对于强酸、有机溶剂或者氯、溴等的卤化物等，具有优异的耐药性。
- 在无法使用金属及PVC(聚氯乙烯)的环境下也能使用。
- 使用温度范围*1 (min./max.): -40°C/150°C
- 拉伸强度高于PVC, 冲击强度约为PVC的3倍。
- 具有自熄性, 不燃性优异。
- 有关树脂螺丝的特性和使用注意事项, 请参阅“树脂螺丝的特性”。→ P.xxxx
- 用途

FPD制造装置/半导体制造装置/印刷电路板蚀刻装置/金属表面处理设备/化学成套设备/食品机械

● 材质、表面处理



SPV-N1	
主体	PVDF(聚偏氟乙烯)(乳白)
耐热温度*1	150°C

*1: 树脂材料的数值。视紧固扭矩等使用条件的不同, 商品的最高使用温度会发生变化。

单位: mm

型号	M(粗牙)		B	T	质量(g)	每包数量
	螺纹公称直径	螺距				
SPV-M3-N1	M3	0.5	5.5	2.4	0.078	20
SPV-M4-N1	M4	0.7	7	3.2	0.18	20
SPV-M5-N1	M5	0.8	8	4	0.27	20
SPV-M6-N1	M6	1	10	5	0.56	10
SPV-M8-N1	M8	1.25	13	6.5	1.3	10
SPV-M10-N1	M10	1.5	17	8	2.6	10
SPV-M12-N1	M12	1.75	19	10	3.8	10

● 数量未滿1包的订单, 会另外收取手续费。详情请垂询散装零售服务。

● 型号指定

SPV-M4-N1



散装零售 → P.xxxx	无尘洗净·无尘包装 → P.xxxx	螺纹切割 → P.xxxx	防松动 → P.xxxx	防脱落加工 → P.xxxx
可对应, 费用另计	可对应, 费用另计	不可对应	不可对应	不可对应