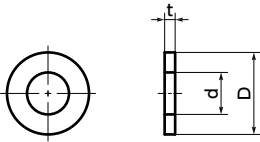


SPE-W 树脂垫圈(PEEK)



耐热 耐药品 电绝缘性



● 材质、表面处理



	SPE-W
主体	PEEK(聚醚醚酮)(淡茶)
耐热温度*1	260°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。



- PEEK制垫圈。
- PEEK是理化特性优异的热可塑性超级工程塑料。
- 具有优良的耐药性。几乎不受浓硫酸、浓硝酸、浓氢氟酸以外的药品的侵蚀。
- 耐热性与耐水性优良, 耐热强度高。
- 耐磨性、耐冲击性与耐疲劳性优良。
- 具有满足UL94标准中V-0级别的高阻燃性。
- 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生产设备/半导体生产设备/印刷电路板蚀刻设备/金属表面处理设备/化工厂/变压器/电气与电子设备/热水泵/化学泵

单位: mm

型号	d	D	t	公称直径	质量(g)	每包数量
SPE-2-W	2.1	4	0.5	2	0.0059	20
SPE-2.6-W	2.7	6	0.5	2.6	0.015	20
SPE-3-W	3.2	7	0.5	3	0.02	20
SPE-4-W	4.3	9	0.8	4	0.051	20
SPE-5-W	5.3	10	1	5	0.073	20
SPE-6-W	6.4	12.5	1.6	6	0.19	10
SPE-8-W	8.4	17	1.6	8	0.36	5
SPE-10-W	10.5	21	2	10	0.68	5
SPE-12-W	13	24	2.5	12	0.96	5

● 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

SPE-2-W



1 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