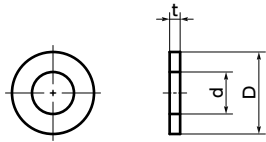


**SPC-W** 树脂垫圈(PC)

轻量 电绝缘性



- PC(聚碳酸酯)制垫圈。
- 在工程塑料当中, PC(聚碳酸酯)具有最佳的耐冲击性。
- 使用温度范围^{*1}(min./max.): -40°C/115°C
- 吸水性弱, 耐气候性优异。
- 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

电气·电子设备

● 材质、表面处理



| SPC-W | |
|--------------------|--------------|
| 主体 | PC(聚碳酸酯)(透明) |
| 耐热温度 ^{*1} | 115°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 | d | D | t | 公称直径 | 质量(g) | 每包数量 |
|------------------|------|----|-----|------|--------|------|
| SPC-2-W | 2.1 | 4 | 0.5 | 2 | 0.0055 | 100 |
| SPC-2.6-W | 2.7 | 6 | 0.5 | 2.6 | 0.01 | 100 |
| SPC-3-W | 3.3 | 8 | 0.8 | 3 | 0.04 | 100 |
| SPC-3L-W | 3.3 | 10 | 0.8 | 3 | 0.067 | 100 |
| SPC-4-W | 4.5 | 10 | 0.8 | 4 | 0.06 | 100 |
| SPC-5-W | 5.5 | 12 | 0.8 | 5 | 0.086 | 100 |
| SPC-6-W | 6.5 | 13 | 1 | 6 | 0.12 | 50 |
| SPC-8-W | 8.5 | 18 | 1.6 | 8 | 0.33 | 50 |
| SPC-10-W | 10.5 | 22 | 1.6 | 10 | 0.56 | 20 |
| SPC-12-W | 13 | 24 | 2.5 | 12 | 0.96 | 20 |

● 数量未满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

SPC-4-W

散装零售 → P.xxxx
可对应, 费用另计

无尘洗净·无尘包装 → P.xxxx
可对应, 费用另计

螺纹切割 → P.xxxx
不可对应

防松动 → P.xxxx
不可对应

防脱落加工 → P.xxxx
不可对应