

SP-N40 气动喷雾阀

SP-N40是世宗自主研发的一款低压、微量的高精密喷雾阀，产品可形成细小圆吹，雾化效果好，喷雾颗粒均匀，无飞溅，适用于汽车配件、手机、笔记本电脑、光学仪器等产品喷涂。

特点与优势

- 小喷幅，适用于小面积喷涂应用
- 雾化颗粒均匀，雾化效果好
- 带刻度精准微调旋钮，可实现喷涂量大小控制
- 产品结构简单，性价比极高



适合流体

油墨
保护剂
催化剂
溶剂
助焊剂
其他

应用行业

消费电子
工业电路板
汽车行业
医疗行业
照明行业

性能参数

型号	涂料喷出量 mL/min	喷幅 mm	喷涂距离 mm	粒径 um	平均粒径 SMD(pm)	重量 g
SP-N40-0.4	0~30	Φ3~10	5~20	7-40	11	250

注：SMD表示SAUTER平均粒子径，在雾化气压0.3MPa，液体气压0.1MPa条件下通过镭射式测量仪器测试，测试液体为水。

安装尺寸

