



小型涡轮式 容器清洗喷嘴

高效清洗和漂洗喷嘴

适用于制药，生物制药和工业应用



产品规格

自清洗液压轴承设计

工作压力范围：0.7 - 3.4 bar

流量范围：7.9 - 17 l/min

喷雾覆盖范围：360°, 180° 向上/180° 向下

适用于直径为0.9m容器的常规清洗和轻柔漂洗

容器最小开口：25mm

结构材料：主体为PTFE 或 316L，碟为PTFE及
Viton®O形圈

最高工作温度：93°C

1/4", 3/8" BSPT 或 NPT管路连接, 或1/2"管路连接

优点

- 低流量/低压力
- 高效-低成本
- 耐化学腐蚀Teflon®
- 小型，流体驱动，旋转式容器清洗喷嘴
- 自排水及清洗液自润滑
- 旋转喷头，易于检查和维修时拆卸

制药/生物制药可选项

针对制药和生物制药的可选配置，包括：

- 美国药典VI类结构材料
- 20µ Ra表面光洁度
- 材料测试报告

典型应用



- 容器清洗
- 纯净水箱精加工/钝化
- CIP 喷雾干燥
- CIP 流化床
- 活性药物成分 (API) 工业

小型涡轮式容器清洗喷嘴

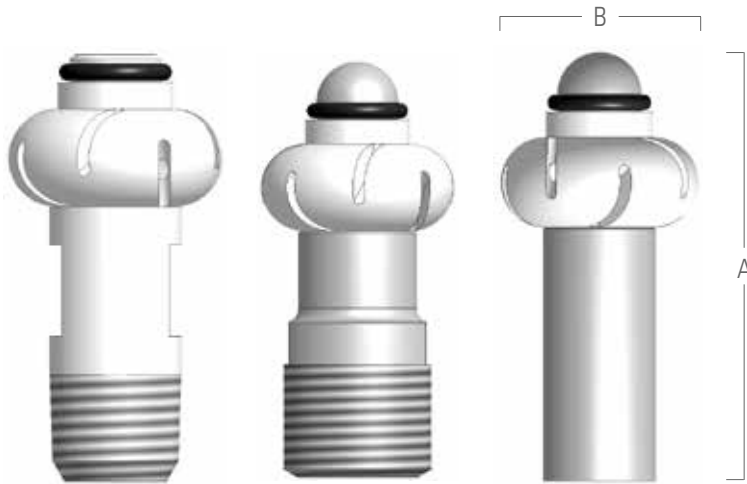
参数资料

喷嘴编号	容量 GPM					容量 l/min				
	10 psi	20 psi	30 psi	40 psi	50 psi	0.7 bar	1.5 bar	2.0 bar	3.0 bar	3.4 bar
30473	2.1	2.9	3.5	4.0	4.5	7.8	11.3	13	15	17

喷嘴编号	A	B 直径	重量
30473-1/4-TEF	44.4 mm	22 mm	14.2 g
30473-3/8-316STF	48.3 mm	22 mm	48.2 g
30473-BW	48.3 mm	22 mm	28.35 g

可选材料

代码	材料
TEF	Teflon
TEFUSP	美国药典 VI类 Teflon
316STF	316SS 和 PTFE
SSTEF6	316L 和 TEFUSP



订货信息

小型涡轮喷嘴				
30473	-	-	-	-
空白=NPT B=BSPT	喷嘴类型	喷雾模式 E (360°) A (180° 向上) B (180° 向下)	入口连接 (1/4", 3/8", BW)	材料代码

喷雾覆盖范围

覆盖范围类型	180° 向上	180° 向下	360°

进一步联系

如果您有兴趣了解相关资料和技术支持，请联系您当地的销售办事处。



Spraying Systems Co.®
Experts in Spray Technology



Spray
Nozzles



Spray
Control



Spray
Analysis



Spray
Fabrication

斯普瑞喷雾系统（上海）有限公司

400.88.77729 | marketing@spray.com.cn | www.spray.com.cn | www.spray.com | www.autojet.com

中国总部 地址：上海市松江工业区书林路 21 号 电话：021-67600882 传真：021-67601263 邮编：201612	上海办事处 地址：上海市田林路130号81号楼103室 电话：021-64828018 传真：021-64828019 邮编：200030
北京办事处 地址：北京市朝阳区高井文化园8号东亿国际传媒产业园C2座1层 电话：010-68562800 传真：010-68561036 邮编：100123	广州办事处 地址：广州市科学城彩频路 11 号 D 座 302 室 电话：020-83546866 传真：020-83546829 邮编：510663
成都办事处 地址：四川省成都市科华街 6 号展业大厦 110 室 电话：028-85403976 传真：028-85403938 邮编：610021	香港办事处 地址：香港九龍長沙灣永明街 3 號泰昌工廠大廈 3 樓 B3 室 電話：00852-23052818 傳真：00852-27547786



样本编号：LI682-C，2011中国印刷，版权所有©斯普瑞喷雾系统（上海）有限公司