

快拆式扇形喷嘴 - KQPT 系列

适用于印刷电路板行业

清洗、显影、蚀刻等应用

设计特点

- 快速连接设计,使得喷头更换变得更加迅速和省力。
- 喷嘴内部带有双层 O 形密封圈,有效防止渗漏。
- 能够产生多种角度的扇形喷雾
- 喷雾水流均匀,液滴大小中等
- 具有多种材质选择,可以满足多种化学品的喷射
- 连接尺寸为 1/8 英寸、1/4 英寸和 3/8 英寸

一般应用

- 印制线路板清洗、显影和蚀刻等制程
- 雨淋试验
- 喷射冷却
- 半导体清洗
- 彩管玻壳清洗
- LCD 玻璃切割清洗



KQPT



喷雾效果



安装方式



外形尺寸

小流量KQPT喷嘴

	喷嘴型号	高度 (mm)	六角直径 (mm)	净重 (kg)
	1/8QPP-KQPT	30	15.9	0.0037

外形尺寸

中流量KQPT喷嘴

	喷嘴型号	高度 mm	六角直径 mm	净重 kg
	1/4QPP-KQPT	45	22.2	0.007
	3/8QPP-KQPT	45	22.2	0.007
	1/2QPP-KQPT	45	22.2	0.007

性能参数

小流量KQPT喷嘴

连接尺寸	喷射角度 在 3bar 压力下							流量 编码	流量 L/min								
	25°	40°	50°	65°	80°	95°	110°		0.3 bar	1 bar	2 bar	3 bar	4 bar	5 bar	6 bar	7 bar	12 bar
1/8, 1/4	•	•	•	•	•	•	•	015	.19	.34	.48	.59	.68	.76	.84	.90	1.2
	•	•	•	•	•	•	•	02	.25	.46	.64	.79	.91	1.0	1.1	1.2	1.6
	•	•	•	•	•	•	•	03	.37	.68	.97	1.2	1.4	1.5	1.7	1.9	2.4
	•	•	•	•	•	•	•	04	.50	.91	1.3	1.6	1.8	2.0	2.2	2.4	3.2
	•	•	•	•	•	•	•	05	.62	1.1	1.6	2.0	2.3	2.5	2.8	3.0	3.9
	•	•	•	•	•	•	•	06	.75	1.4	1.9	2.4	2.7	3.1	3.3	3.6	4.7
	•	•	•	•	•	•	•	08	1.0	1.8	2.6	3.2	3.6	4.1	4.5	4.8	6.3

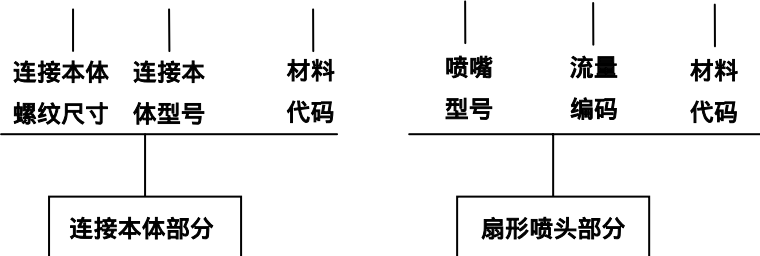
性能参数

中流量KQPT喷嘴

连接尺寸	喷射角度 在 3bar 压力下						流量 编码	流量 L/min								
	25°	40°	50°	65°	80°	95°		0.3 bar	1 bar	2 bar	3 bar	4 bar	5 bar	6 bar	7 bar	14 bar
1/8, 1/4, 3/8	•	•	•	•	•	•	10	1.2	2.3	3.2	3.9	4.6	5.1	5.6	6.0	8.5
	•	•	•	•	•	•	15	1.9	3.4	4.8	5.9	6.8	7.6	8.4	9.0	12.8
	•	•	•	•	•	•	20	2.5	4.6	6.5	7.9	9.1	10.2	11.2	12.1	17.1
	•	•	•	•	•	•	30	3.7	6.8	9.7	11.8	13.7	15.3	16.7	18.1	26
	•	•	•	•	•	•	40	5.0	9.1	12.9	15.8	18.2	20	22	24	34
	••	••	••	••	••	••	50	6.2	11.4	16.1	19.7	23	25	28	30	43
	••	••	••	••	••	••	60	7.5	13.7	19.3	24	27	31	33	36	51
	••	••	••	••	••	••	70	8.7	16.0	23	28	32	36	39	42	60

订购信息

1/4 QPP -PP+KQPT 8020-PP



材料代码：

PP : 聚丙烯

PVDF : 聚偏二氟乙烯

TEF : 聚四氟乙烯

PVC : 聚氯乙烯

注：

如无特殊说明，连接尺寸，一般均为标准英制螺牙（BSPT）。如果需要美制螺牙（NPT），请另外标注。如需非标喷嘴，请与我公司联系。