

SPP 废气处理塔用 螺旋喷嘴

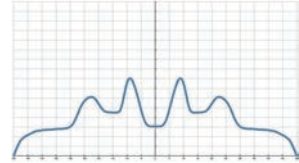


- 建议使用压力: 2.0 kgf/cm²
- 流量公差: ± 5% @ 2.0 ± 0.1 kgf/cm²
- 角度公差: ± 5° @ 2.0 ± 0.1 kgf/cm²

【被喷面的喷洒分布形状】



【喷洒流量分布图】

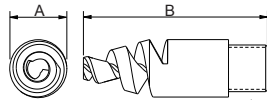


■ 特色

- 喷洒形式为实心圆锥, 喷雾形状为多层同心圆。
- 单件式螺旋结构状设计, 较一般实心圆锥喷嘴有更大的异物通过径, 有效避免阻塞。
- 喷嘴角度由120~170度, 大角度设计较一般扇型与锥形喷嘴, 覆盖更大面积。
- 操作压力>0.5kg 即可工作。

■ 用途

- 清洗: 气体洗涤塔(scrubber)、废气处理等。
- 冷却: 冷却水塔等。
- 散布: 消防。



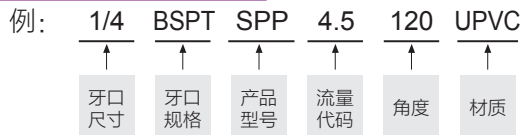
外观尺寸可能会有所不同, 具体取决于型号、材料。请询问详情。

材质	型号	尺寸 (mm)		牙口型式	重量 (g)	
		A	B		PVC	PEEK
塑料	1/4SPP	52	16	1/4M	6.5	6.5
	3/8SPP	61	20	3/8M	16	16
	1/2SPP	77	22	1/2M	13	13
	3/4SPP	90	28	3/4M	30	30

■ 材质

- 本体: U-PVC、PEEK

如何订购LORRIC喷嘴



※ 标准压力: 红字

喷角	流量代码	牙口尺寸				压力对应流量							异物通过径 mm	等效口径 mm	平均粒径 um	滤网网目
		1/4	3/8	1/2	3/4	0.5 kgf/cm ²	0.7 kgf/cm ²	1 kgf/cm ²	2 kgf/cm ²	3 kgf/cm ²	4 kgf/cm ²	5 kgf/cm ²				
120°	4.5	v				2.25	2.66	3.18	4.50	5.51	6.36	7.12	1.55	2.38	228	-
	12.8	v				6.40	7.57	9.05	12.8	15.68	18.10	20.24	2.53	3.97	-	-
170°	52.7		v			26.4	31.2	37.3	52.7	64.5	74.5	83.3	3.00	7.94	380	-
	105			v		52.5	62.1	74.2	105	129	148	166	4.75	11.1	388	-
	134				v	67.0	79.3	94.8	134	164	190	212	4.75	12.7	416	-

※ 若您要查询其他压力 (MPa, psi, bar) 或流量单位 (gal), 请上 LORRIC 官方网站: <http://www.lorric.com/tw>