

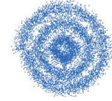
SPP

廢氣處理塔用 螺旋噴嘴

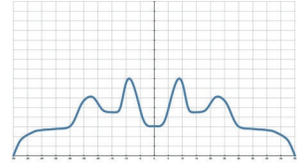


- 建議使用壓力：2.0 kgf/cm²
- 流量公差：± 5% @ 2.0 ± 0.1 kgf/cm²
- 角度公差：± 5° @ 2.0 ± 0.1 kgf/cm²

【被噴面的噴灑分佈形狀】



【噴灑流量分佈圖】

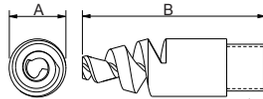


特色

- 噴灑形式為實心圓錐，噴霧形狀為多層同心圓。
- 單件式螺旋結構狀設計，較一般實心圓錐噴嘴有更大的異物通過徑，有效避免阻塞。
- 噴嘴角度由120~170度，大角度設計較一般扇型與錐形噴嘴，覆蓋更大面積。
- 操作壓力>0.5kg 即可工作。

用途

- 清洗：氣體洗滌塔(scrubber)、廢氣處理等。
- 冷卻：冷卻水塔等。
- 散佈：消防。



外觀尺寸可能會有不同，具體取決於型號、材料，請詢問詳情。

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

材質

- 噴嘴：U-PVC、PEEK、PTFE+GF

如何訂購LORRIC噴嘴



※ 標準壓力：紅字

噴角	流量代碼	牙口尺寸					壓力對應流量 LPM						異物通過徑 mm	等效口徑 mm	平均粒徑 um	濾網網目	
		1/4	3/8	1/2	3/4	1	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°	12.8	v					6.40	7.57	9.05	12.8	15.68	18.10	20.24	2.53	3.97	228	-
	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	-
	214					v	107	127	151.3	214	262	303	338	5.5	16	550	-

※ 若您要查詢其他壓力 (MPa, psi, bar) 或流量單位 (gal)，請上 LORRIC 官方網站：<https://www.lorric.com/tw/>