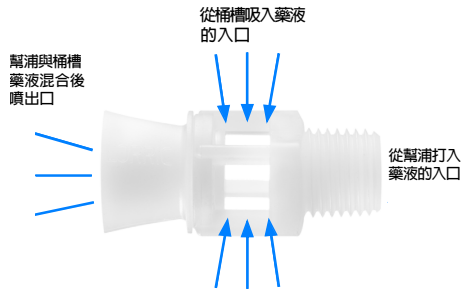


Mini ED 電鍍及桶槽用 迷你 攪拌噴嘴



- 建議使用壓力：0.5 kgf/cm²
- 流量公差：± 10% @ 0.5 ± 0.1 kgf/cm²

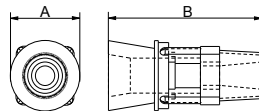
特色

- 應用於液面下的液體攪拌，特殊的結構設計可以製造攪拌與循環的噴霧效果，並且具有混合藥品、將懸浮物導向過濾器、避免固體殘骸沉澱等功能。
- 節能的實現的液體攪拌目的，噴嘴供給流量，得吸入最高4倍的液體流量，再由放大噴管噴出，始為噴出流量，能較傳統曝氣或機械手臂，更有效率的實現攪拌目的。(供給量+吸入量=總流量)
- 單件式結構，無需其他工具徒手即可進行安裝。

其他噴嘴

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。



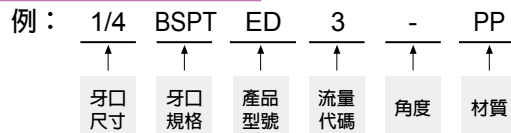
外觀尺寸可能會有不同，具體取決於型號、材料。請詢問詳情。

材質	型號	尺寸 (mm)				牙口型式	重量 (g)
		A	B	C	D		
塑料	1/4EDMINI	40	30	18	20	1/4M	3.5

材質

- PP

如何訂購LORRIC噴嘴



※ 標準壓力：紅字

流量代碼	放大率	流量定義	壓力對應流量								
			0.1 kgf/cm ²	0.25 kgf/cm ²	0.5 kgf/cm ²	0.75 kgf/cm ²	1 kgf/cm ²	1.5 kgf/cm ²	2 kgf/cm ²	3 kgf/cm ²	4 kgf/cm ²
3	2.4	供給量	1.36	2.14	3.03	3.71	4.29	5.25	6.06	7.42	8.57
		吸入量	1.88	2.97	4.20	5.14	5.94	7.27	8.40	10.3	11.9
		總流量	3.23	5.11	7.23	8.85	10.2	12.5	14.5	17.7	20.4
9	1.6	供給量	4.02	6.36	9.00	11.0	12.7	15.6	18.0	22.0	25.5
		吸入量	2.41	3.82	5.40	6.61	7.64	9.35	10.8	13.2	15.3
		總流量	6.44	10.2	14.4	17.6	20.4	24.9	28.8	35.3	40.7

※ 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/>