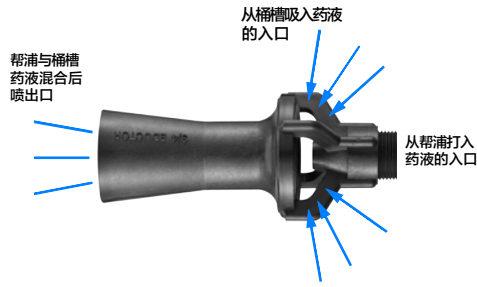


ED 桶槽用 搅拌喷嘴



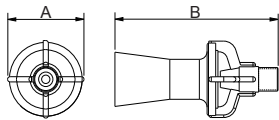
- 建议使用压力: 0.5 kgf/cm²
- 流量公差: ± 10% @ 0.5 ± 0.1 kgf/cm²

特色

- 应用于液面下的液体搅拌, 特殊的结构设计可以制造搅拌与循环的喷雾效果, 并且具有混合药品、将悬浮物导向过滤器、避免固体残骸沉淀等功能。
- 节能的实现的液体搅拌目的, 喷嘴供给流量, 得吸入最高4倍的液体流量, 再由放大喷管喷出, 始为喷出流量, 能较传统曝气或机械手臂, 更有效率的实现搅拌目的。(供给量+吸入量=总流量)
- 单件式结构, 无需其他工具徒手即可进行安装。

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。



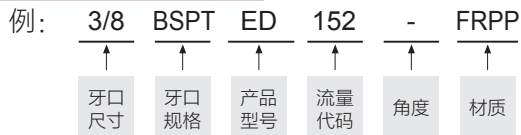
外观尺寸可能会有所不同, 具体取决于型号、材料。请询问详情。

材质	型号	尺寸 (mm)		牙口型式	重量 (g)	
		A	B		S316	FRPP
金属	3/8ED	116	54	3/8M	274	-
	3/8ED	116	54	3/8M	-	34
塑料	3/4ED	159	74	3/4M	-	84.6

材质

- 玻纤强化级PP
- AISI316 (限3/8")

如何订购LORRIC喷嘴



※ 标准压力: 红字

牙口	流量代码	放大率	流量定义	压力对应流量								
				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
3/8	63	5.0	供给量	5.59	8.84	12.50	15.31	17.68	21.65	25.00	30.62	35.36
			吸入量	22.36	35.36	50.01	61.25	70.72	86.61	100.01	122.49	141.44
			总流量	27.95	44.20	62.51	76.56	88.40	108.27	125.02	153.11	176.80
	152		供给量	10.87	17.18	24.30	29.76	34.36	42.08	48.59	59.51	68.72
			吸入量	43.46	68.72	97.18	119.03	137.44	168.33	194.37	238.05	274.88
			总流量	54.33	85.90	121.48	148.78	171.80	210.41	242.96	297.57	343.60
3/4	-	供给量	19.57	30.94	43.75	53.58	61.87	75.77	87.50	107.16	123.74	
		吸入量	78.26	123.74	174.99	214.32	247.48	303.10	349.99	428.65	494.96	
		总流量	97.83	154.68	218.74	267.90	309.35	378.87	437.49	535.81	618.70	

※ 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>