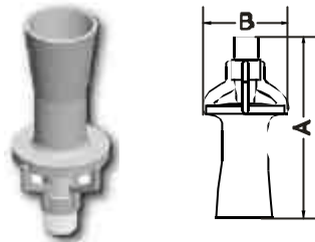


ED 桶槽攪拌專用噴嘴

產品特性：

入口與出口的特殊設計可以製造出攪拌與循環的效果，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。

當液體導入噴嘴時，同時在外側吸入四倍體積的液體，因此出口流量體積為入口流量體積的五倍大，可節省幫浦消耗的能源。



尺寸規格(mm)

牙口	A	B
3/8"M*	115.90	53.50
3/4"M*	159.00	74.40
1"M*	202.70	96.30
1-1/2"M*	247.40	116.30

*M代表公牙 F代表母牙

結構和物質：

單件式結構，無需其他工具徒手即可進行安裝。

牙口尺寸有：3/8"、3/4"、1"、1-1/2"，BSPT及NPT公牙牙規皆可訂製。

材質有：316SS、PP/強化玻璃纖維材質。

產品用途：

水池攪拌、汽車塗裝、電著塗裝、電鍍槽攪拌、離子交換設備、Cooling Towers、C.I.P Tanks、磷酸鹽桶槽、泥漿桶槽、油漆桶槽攪拌等。

流量表

牙口	流量 (LPM)				壓力 (kg/cm ²)			
	0.7	1.0	1.5	2.0	3.0	4.0	5.0	7.0
3/8"	28.75	34.36	42.09	48.60	59.52	68.73	76.84	90.92
3/4"	51.76	61.87	75.77	87.49	107.15	123.73	138.33	163.68
1"	80.51	96.23	117.85	136.09	166.67	192.46	215.17	254.59
1-1/2"	126.52	151.22	185.21	213.86	261.92	302.44	338.14	400.09

訂購範例：

系列	牙口	材質
ED	3/8"	PP/強化玻璃纖維
ED	1-1/2"	316SS

HB/BB/TB 平面噴嘴

HB 產品特性：

均勻的扇形噴灑。

在壓力3kg/cm²之下噴嘴角度有65及80°。

噴嘴為空心球狀，提高抗阻塞性能。

BB 產品特性：

噴嘴為盲孔設計，可做為該管孔停止噴出之用途。

TB 產品特性：

噴頭前端為1/4"、3/8"母牙，可加裝各種系列的噴嘴，為一種經濟實惠的安裝方式。

結構與材質：

螺帽徒手就可拆卸。

特殊的管扣設計，只需在出水導管上鑽孔，無須其他工具就可將噴嘴固定在導管上。

提供1"、1-1/4"、1-1/2"大小的管徑規格。

EB底座鑽孔規格為15(14.3-15mm)、17

(16.4-17mm)、20(19-20mm)三種選擇。

噴嘴、本體和螺帽皆為PP/強化玻璃纖維材質。

管扣為316SS材質。



HB 平面噴嘴流量表

型號	直徑 (mm)	顏色	流量 (LPM)				壓力 (kg/cm ²)		
			0.5	0.7	1	1.2	1.5	2	3
HB 10	2.0	淡藍	1.60	1.89	2.26	2.47	2.76	3.19	3.91
HB 20	2.8	綠色	3.19	3.78	4.52	4.95	5.53	6.39	7.82
HB 30	3.6	橙色	4.79	5.67	6.77	7.42	8.29	9.58	11.73
HB 35	3.8	紅色	5.59	6.61	7.90	8.66	9.68	11.17	13.69
HB 40	4.0	黃色	6.39	7.56	9.03	9.89	11.06	12.77	15.64
HB 50	4.4	深藍	7.98	9.44	11.29	12.37	13.82	15.96	19.55
HB 60	4.8	黑色	9.58	11.33	13.55	14.84	16.59	19.16	23.46

訂購範例：

管徑 / 底座孔徑	形式	流量	角度
1-1/2" EB 17	HB	30	65

ME 管徑夾配件

產品特性與結構：

可快速固定噴嘴或將壓力表連接在導管上。

管夾式設計，只需在出水導管上鑽孔，即可進行安裝。

組件包括：夾、螺栓、噴嘴本體及襯墊。

維護與清洗非常方便簡單。

材質：

材質代碼	夾	螺栓	噴嘴本體	襯墊
Z	鍍鋅	鍍鋅	銅	Burn-N
K	鍍鋅	鍍鋅	316SS	Burn-N
S	316SS	316SS	316SS	Burn-N
B	316SS	316SS	銅	Burn-N

訂購範例：

牙口 / 系列	接頭尺寸	接頭材質
2" ME	1/4"	Z

螺栓

下蓋

襯墊

接頭

上蓋

結構：

管徑	管外徑 (mm)	牙規				尺寸 (mm)			
		1/8"	1/4"	3/8"	1/2"	A	B	C	D
1/2"	20-22					48	7.4	4.8	17.5
3/4"	25-27					54	8.0	4.8	17.5
1"	32-35					57	8.0	4.8	17.5
1-1/4"	39-43					70	17.5	11or14	20
1-1/2"	44-51					81	17.5	12or14	20
2"	54-60					88	18.0	13or14	20