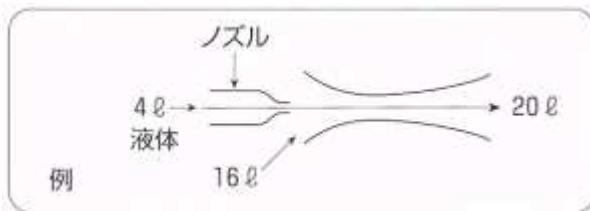




ミキシングエゼクターはタンク内の溶剤を適当に循環させたり、タンク内の液体が停止中に固着するのを防止するために攪拌させたり、化学薬品を濃縮混合させるのに最適な樹脂製エゼクターです。

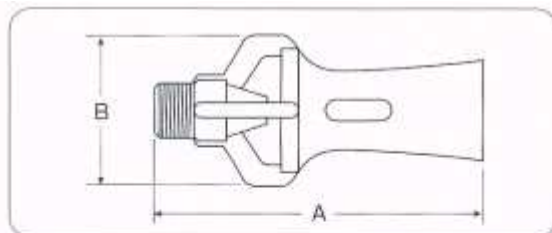
▶ 特長



- 軽量で取付に方向性なし。
- 一体構造のためメンテナンスフリー
- あらゆる液体に使用可能。
- ポンプを減少させてタンク内の循環を多く行う。

▶ 仕様

- 材質: ポリプロピレン(強化ガラス入り)
- 循環倍率: 5倍
- 温度: 105°C
- サイズ: 3/8・3/4・1"・1 1/2



型 式	サイズ	A	L
0MP	3/8	114	54
2MP	3/4	162	76
3MP	1"	215	95
4MP	1 1/2"	251	117

型 式	サイズ	圧力 (MPa) と流量特性 (ℓ/min)							
		0.07	0.1	0.14	0.18	0.21	0.25	0.28	0.35
0MP	3/8	28	34	40	45	50	53	57	64
2MP	3/4	51	64	72	80	87	95	102	114
3MP	1"	79	95	110	125	136	148	159	178
4MP	1 1/2"	125	155	178	200	220	238	254	284

※ その他の材質: SUS316・PVDF (kynar®)

▶ 用途

メッキ用タンク、沈積物用タンク、肥沃用タンク、洗浄用タンク、塗料用ブース、パルプ用タンク、  
 磷酸塩用タンク、陽極酸化用タンク、スラリー、室内装飾用噴水塔、E-コートペンキ用タンク、  
 クーリングタワー