



干旋片泵-WVS/WBS系列

典型应用

食品
医疗
印刷

装订
农业
其它

主要优势

- 设计紧凑
- 可靠耐久
- 易维护、易保养
- 安装简单
- 风冷，无需冷却水
- 安静运行
- 使用寿命长
- 无需频繁地检查泵进行维护
- 几乎不会造成污染
- WVS系列仅有一个泵模块，仅用于抽真空或者鼓风
- WBS系列有两个泵模块，能同时用于抽真空和鼓风

干旋片泵-WVS/WBS系列

技术参数

技术参数	单位		WVS					
			3	5	6	8	9	10
抽速	50Hz	m ³ /h	14	24	35	56	68	132
		L/S	3.9	6.7	9.7	15.6	18.9	36.7
极限真空度	Pa		19700	14500	14500	14500	14500	11800
名义工作真空	Pa		40800	40800	40800	40800	40800	46000
名义工作压力	Pa		60000	60000	60000	60000	60000	50000
电机功率	Kw		0.4	0.75	1.5	1.5	2.2	4
接口	进气口 (GBSP)		3/4"	3/4"	3/4"	1"	1"	1-1/4"
重量	Kg (含电机)		24	33	44	73	97	120

技术参数	单位		WBS								
			30A	50A	60A	80A	80B	85B	90B	95B	100B
抽速	50Hz	m ³ /h	14 X2	24 X2	35 X2	67 X2	67 X2	81+67	81 X2	81+133	133X2
		L/S	3.9X2	6.7X2	9.7X2	18.6X2	18.6X2	22.5+18.6	22.5X2	22.5+36.9	36.9X2
极限真空	Pa		14500	14500	14500	14500	14500	11800	14500	14500	14500
名义工作真空	Pa		40800	40800	40800	40800	40800	40800	40800	40800	46000
名义工作压力	Pa		60000	60000	60000	60000	60000	60000	60000	60000	60000
电机功率	Kw		0.75	1.5	2.2	4	4	4	5.5	5.5	7.5
接口	进气口 (GBSP)		3/4"	3/4"	3/4"	1"	1"	1"	1"	1-1/4"	1-1/4"
重量	Kg (含电机)		40	56	75	115	129	150	165	200	235

