

MVS迷你真空机组



传承了 NASH 液环泵的静音设计，将多功能组件集成于一身，创新设计，实现了工作液内部循环使用，帮助用户实现安全稳定、简单便捷、静音环保的不凡体验。机组集成了真空泵、分离器、液位计、换热器、冷凝器及内部管路等系统部件，将液环泵的稳定性 and 系统设计的可靠性完美结合。MVS 真空机组运行可靠、性能优越、外观简洁、安装简便、体积小，还可根据用户的不同工艺灵活选择不同配置。

静音设计 小而不凡

应用行业

- 环保
- 塑料
- 化学
- 制药
- 食品饮料
- 通用机械





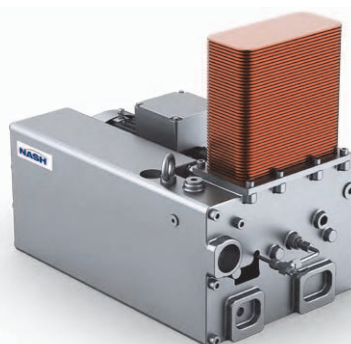
静音设计 小而不凡

产品特性

- 紧凑的一体化设计
- 外观简约美观，简单插接
- 多功能集成真空系统，可选配换热器和冷凝器
- 灵活的汽蚀保护设计
- 静音设计，噪音低致 62 db (A)
- 宽广的转速范围可满足 50Hz 和 60Hz 电源直连驱动的要求
- 系统专业设计，运行更稳定
- 单端面机械密封
- 可配置防爆电机

用户收益

- 优化空间布局，占地面积更小
- 快速安装和维修方便
- 满足更多的工况需求，可选择开式或闭式循环系统
- 可保障无故障启动和运行
- 环境友好
- 基于全球化的产品设计
- 运行可靠，寿命更长
- 安全无泄漏
- 适合防爆的应用场合

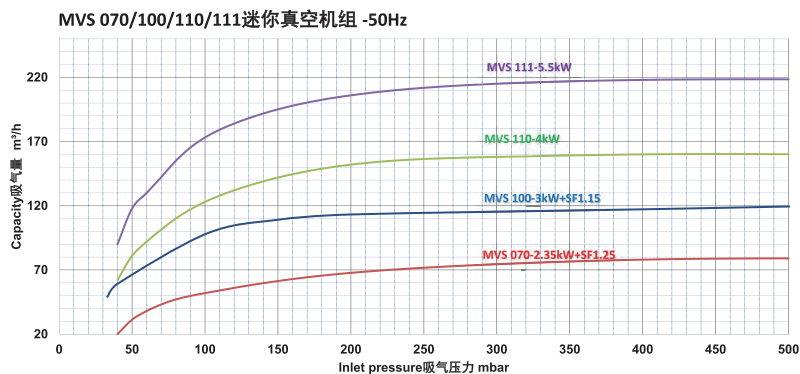


产品数据表

型号	MVS 070	MVS 100	MVS110	MVS111
吸气量 m ³ /h	80	110	165	230
极限真空 mbar.a	33mbar.a			
轴封	单端面机械密封			
电机功率 kW	2.35	3	4	5.5
转速 rpm	2860	1450	1450	1450
材质	铸铁	铸铁	铸铁	铸铁
重量 kg	85	97	135	168
外形尺寸 *mm	638x323x451	742x464x580	920x850x610	980x900x640

* 外形尺寸仅供参考，以实物为准。

产品性能曲线



备注：性能曲线是基于 20℃ (68° F) 的饱和气和 15℃ (60° F) 工作液温度，在大气压为 1013mbar.a (29.92in.HgA) 时的吸气能力。性能曲线允差符合 HEI 和 Pneurop 标准。



倍缔纳士官方微信服务号

倍缔纳士机械有限公司

山东省博山经济开发区纬五路18号
 电话：400 900 1066
 网址：www.gdnash.cn
 mk.gdnc@irco.com