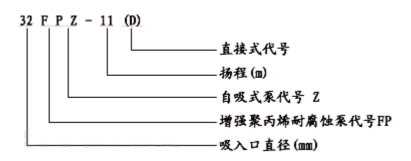
FPZ 聚丙烯耐腐蚀自吸泵产品概述:

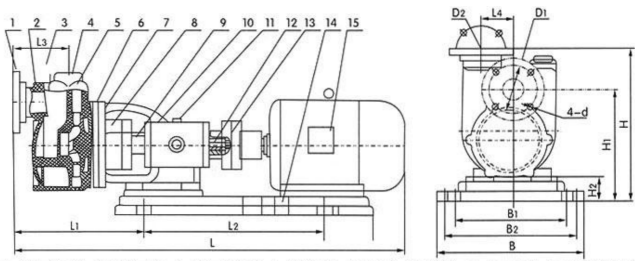
FPZ 聚丙烯耐腐蚀自吸泵采用聚偏二氟乙烯(PVDF)、增强聚丙烯(RPP)-次注塑成型。 机械强度高,耐腐蚀性能强,结构上有独具一格的科学性,泵腔内设有吸液室、储液室、回 液止回室、气液分离室、回流孔。只需在第一次开机前灌注引液,以后不必重复灌注引液, 吸入管安装液下阀,工作时机械密封不需另加冷却水冷却,操作简便、安全无泄漏,是取代 液下泵的最佳产品,适用于-40°c-+120°c(PVDF)和-40°c--80°c(RPP)的各种腐蚀性 介质的输送。

FPZ 聚丙烯耐腐蚀自吸泵型号意义:



例如: 25FPZ-10 25-吸入口直径(mm) FP-塑料耐腐蚀离心泵 Z-自吸性能 10-扬程(mm)

FPZ 聚丙烯耐腐蚀自吸泵结构图



1. 进口法兰 2. 前泵盖 3. 出口法兰 4. 注液体 5. 泵壳 6. 叶轮 7. 后泵盖 8. 机械密封 9. 叶轮轴 10. 支架 11. 加油盖 12. 拉杆螺丝 13. 联轴器 14. 底板 15. 电机

上海丁菲泵业有限公司专业排污泵生产厂家 TEL:(021)31263176 FAX:(021)51685207 网址: http://www.dfin8.com/ FPZ 聚丙烯耐腐蚀自吸泵使用范围:

FPZ 聚丙烯耐腐蚀自吸泵适用于: 化工、制药、食品、冶炼、环保、污水处理、无机盐等行 业。输送液不能有泥沙或较长软纤维,以防堵塞损坏叶轮及机械密封。泵的出口应装阀门, 先关阀再停机, 先开机再开阀。

FPZ 聚丙烯耐腐蚀自吸泵性能参数:

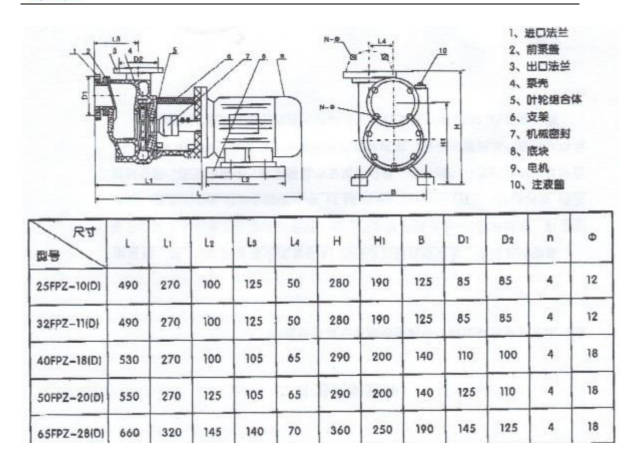
型号	进口×出口	流量Q	扬程 H	转速 n	吸入高度	电机功率
	mm	m³/h	m	r/min	m	kw
25FPZ-10D	25×20	2.5	10	2840	5	0.55
32FPZ-11D	32×25	3.4	11	2840	5	0.75
40FPZ-18	40×32	11	18	2840	5	1.5
50FPZ-20	50×40	13	20	2840	5	2.2
65FPZ-25	65×50	26	25	2840	5	4
80FPZ-32	80×65	50	32	2840	5	7.5
100FPZ-40	100×80	100	20	2840	5	11

FPZ 聚丙烯耐腐蚀自吸泵保养及维修使用注意事项

- 1、使用一段时间后,发现机械密封端面泄漏,是端面磨损所致,应调整动环,放松不 锈钢半圆的两颗螺钉,适当向前推进,用手旋转泵轴以轻松无阻力为佳,过松会产生泄 漏,过紧易磨损影响机械密封的寿命。
- 2、每天连续开机 8—10 个小时最佳。24 小时连续运转的应有备件,定期更换维修,更 换期一般为二至三个月,到期都应拆下来检修。不影响生产,非连续运转生产的可随时 检修。
- 3、输送介质比重大于12时应另配电机,否则将影响扬程或导致电机烧坏。
- 4、拆卸顺序为: 卸下电机、支架、底板螺钉、卸下机械密封罩,冷却水咀、松开动环 卡环螺栓,静环压板螺栓、前后泵盖螺栓,将叶轮轴拉杆紧定螺钉拧松,拧出3—5mm, 用铁锤敲打拉杆,将叶轮打松后,卸下拉杆、叶轮和机械密封,在卸机械密封件时应手 工操作,不可用金属工具敲打,严防损坏。
- 5、检修:清除泵壳、前后泵盖、叶轮、机械密封组件内的污物,并冲刷干净,无损坏 的可继续使用,检查机械密封两端面有无损环,动环端面磨损或划伤较少的可用细金相 砂放在平板上进行磨平, 可继续使用。

FPZ 聚丙烯耐腐蚀自吸泵安装尺寸

品质铸就辉煌



丁菲泵业订货须知:

- 1、订货前请确认产品型号、流量、扬程、功率、材质、具体使用环境等;如果需要丁菲泵 业代为选型时,请提供详细的使用环境和技术要求,以便帮您选择最合适的产品;当使用的 场合非常重要或环境比较复杂时,请您尽量提供设计图纸和详细参数,由我们丁菲泵业的技 术专家为您审核把关。
- 2、用户在订购产品时,请详细填明订货单位,收货单位,付款单位的名称,通讯地址(包 括所在省、市、地、区县、街、号),电话,传真,开户行,帐号及代表人。切勿省略。
- 3、订购所有本厂产品均实行款到发货。
- 4、订购丁菲泵业产品的客户,本公司代办物流发货,如需特殊要求请注明:办理汽车直运 的,全国省会城市均可在发货后二至五天内到货。其它地区如江苏、河南、湖南、湖北、四 川、安徽、江西、河北、广东、福建、广西、辽宁、山西可汽车直运到部份地级城市。(详 情请电话联系确认)

上海丁菲泵业有限公司专业排污泵生产厂家 TEL:(021)31263176 FAX:(021)51685207 网址: http://www.dfin8.com/

品质铸就辉煌

公司十分注重服务问题,为了达到用户满意的产品标准我们必须同客户肩并肩地分享经验、 信息、承诺、目标,以合作关系开发优质产品。

感谢您访问公司网站 http://www.dingfei.cc,如有任何疑问,请联系我们