



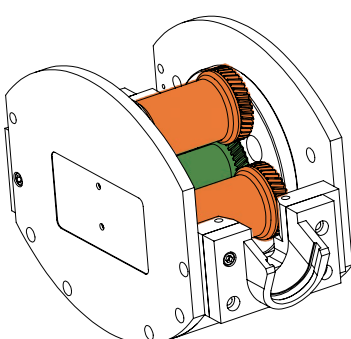
FP300S-A3-K
变频防爆电机型蠕动泵



FP300S-A3-K 变频防爆电机型蠕动泵

功能特点

- 采用工业级交流变频防爆电机（ExdIIBT4Gb）驱动，配合专用泵头，安全可靠
- 外置变频器控制，具有调速、启停、正反转、模拟量调速、RS485通讯等功能
- 泵头滚轮采用行星齿轮传动结构，动力强劲
- 滚轮带动力自转，与软管滚动摩擦，软管寿命延长
- 开盖停泵功能，保证操作人员的安全
- 弹性压管结构延长泵管寿命
- 无级调速，转速范围34.5rpm ~ 350rpm，转速分辨率0.77rpm
- 分体式设计，驱动器与变频器分离，适用多种工作场景
- 大扭矩设计，运行平稳，流量可达33L/min
- IP55高防护等级，可适应较为复杂的工作环境
- 标配变频器不防爆，不可放置在易燃易爆环境中



行星齿轮传动结构

备注：1.可选配工业级防爆变频器

2.可定制一体式机型

应用领域：生物制药、石油化工、采矿业、印染工业、食品工业

典型应用：包衣制粒、易燃液体灌装、化工合成反应、石油冶炼等

技术参数

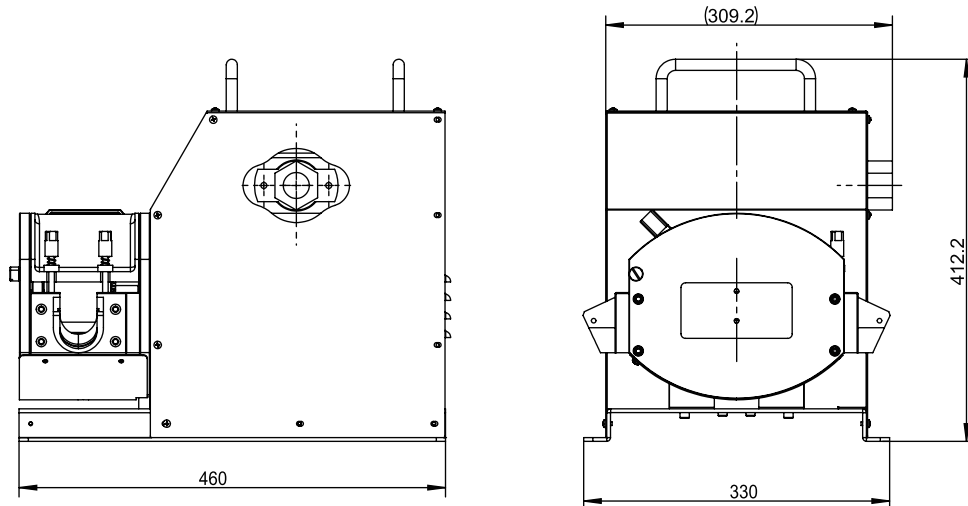
| 技术参数 | FP300S-A3-K |
|---------------|--------------------------|
| 适用泵头 | PL48 |
| 流量范围 | 0.6 ~ 33L/min |
| 调速范围 | 34.5 ~ 350rpm |
| 转速分辨率 | 0.1Hz (对应转速为0.77rpm) |
| 转速精度 | <±3% |
| 转速调节 | 变频器无极调速 (标配变频器不带防爆电缆) |
| 显示功能 | 变频器显示运行频率或流量 (模拟) |
| 控制功能 | 调速、启停、正反转、模拟量调速、RS485通讯 |
| 电源电压 | AC380V±20% |
| 功 率 | 400W |
| 电机防爆级别 | ExdIIIBT4Gb |
| 防护等级 | IP54 (仅限电机) |
| 工作环境 | 环境温度0 ~ 40°C, 相对湿度 < 80% |
| 驱动器尺寸 (长×宽×高) | 460×330×412.2mm |
| 驱动器重量 | 49Kg |
| 外壳材质 | 304不锈钢 |

适用泵头及软管、流量参数

| 驱动器 | 适用泵头 | 通道数 | 适用软管 | 流量 (mL/min) |
|-------------|------|-----|-------------------|-------------|
| FP300S-A3-K | PL48 | 1 | 88# 92# 191# 193# | 600 ~ 33000 |

以上流量数据是在常温常压下打纯净水测试所得，实际使用受压力、介质特性等具体因素影响，仅供参考。

外形尺寸图 (单位: mm)



声明：我们相信本资料所包含的信息是准确无误的，雷弗对其中的任何错误不承担责任，雷弗保留在不经过事先通知的情况下随时修改和增删本资料的权利。



雷弗流体（保定）智能设备制造有限公司

地址：河北省保定市徐水区徐水经济开发区阳光大街装备制造东园1号-11

电话：400-618-0877

邮箱：master@leadfluid.com

网址：www.leadfluid.com.cn