

# 关乎质量，为何妥协？

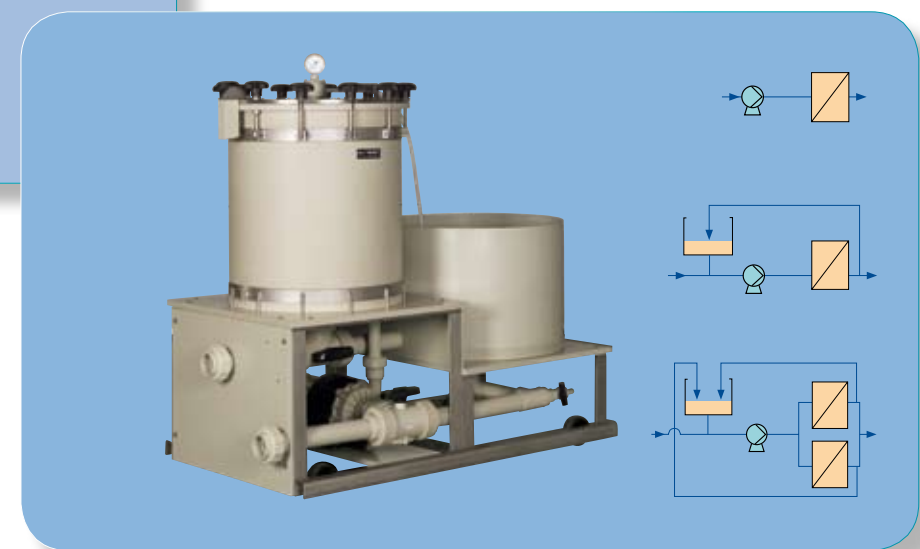
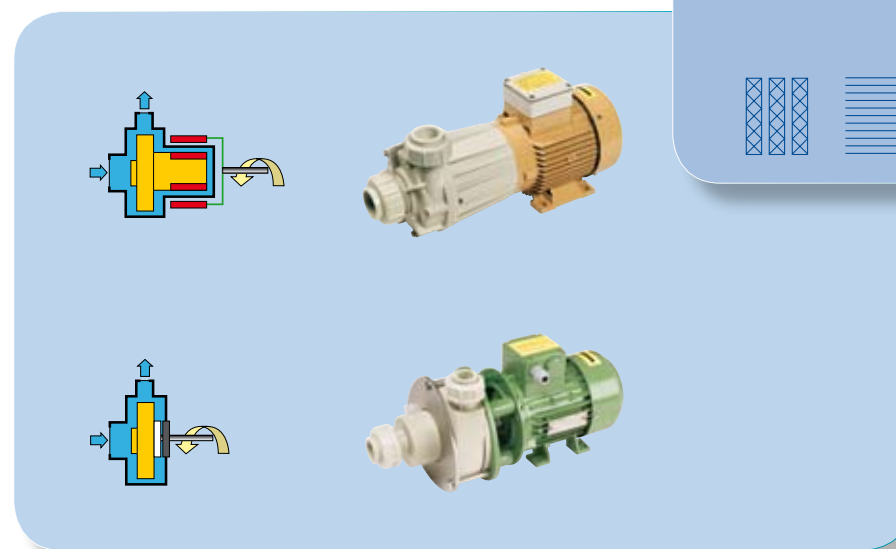
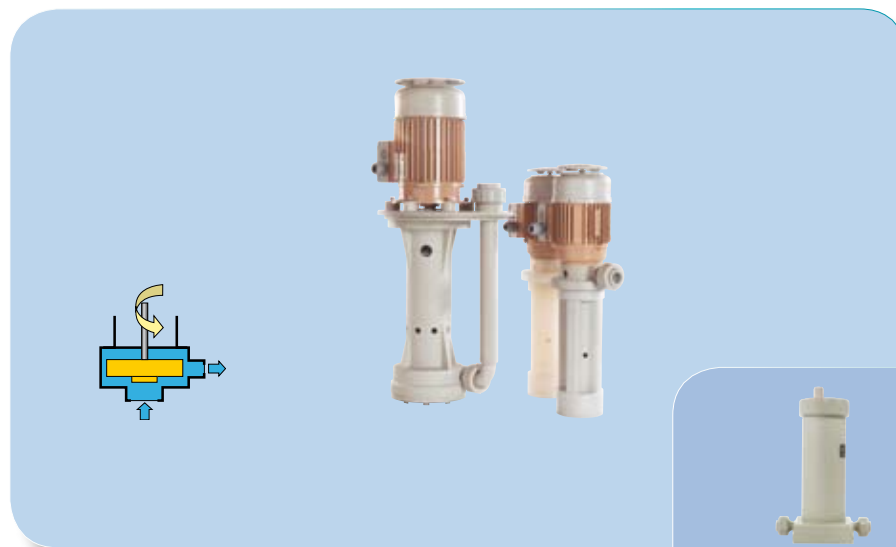
## 表面处理

### 用途

- 阳极酸化
- 清洗
- 去脂
- 蚀刻
- 过滤
- 热镀
- 涂漆
- 磷酸酯
- 电浸渍
- 电镀
- 漂洗
- 擦洗
- 剥卸
- 废物处理

### 使用工业

- 宇航
- 交通
- 记忆储存/硬盘
- 货币铸造
- 连接器
- 持着器
- 家具
- 凹版印刷
- 手饰
- 线路板
- 卫生设备
- 半导体
- 剥采
- 家电
- 电线



### 产品特点

- 各种材质 PP - PVDF - SS316
- 最高温度 PP 为 80°C, PVDF 及 SS 为 100°C
- GF接口标准
- 各种材质插座 PP / PVDF / CPVC
- 各种转接口供选择
- 3相电流马达，各种电压
- 双组合聚氨酯抗化学药品涂层
- 适用于变频器

### 其他Hendor产品系列

- 活性炭处理及金属还原
- 油和锡过滤

### 垂直泵浦 1 - 250 m<sup>3</sup>/h / 0,12 - 30 kW

- 缸内装置环保型
- 无需密封旋转轴
- 自动引注润滑，可无水跑机
- 全长马达旋转轴提供高稳定抽运

### 电磁驱动泵浦 1 - 40 m<sup>3</sup>/h / 0,12 - 4 kW

- 无需密封型，所以无渗漏的麻烦
- 提供高安全度对抗强烈或爆炸性

### 机械密封泵浦 1 - 100 m<sup>3</sup>/h / 0,55 - 9 kW

- 传统实惠和易于维护
- 磨料及含铁质溶液的最佳选择

### 过滤器



筒状过滤器可接受卷绕，纺绳，褶式等棉芯



盘状过滤器可接受薄，厚，活碳纸及重复使用棉布



各种型号活碳纸及微孔纤维质过滤袋

### 过滤系统

- 流量 1 - 80 m<sup>3</sup>/h
- 简洁，牢固及易于使用
- 外接不锈钢持着器
- 设计使接触药水面均为非金属
- 无渗漏焊接设计提供最高机械力度
- 设计使未过滤液体无法绕过
- 底部倾斜的粘合液圆缸设计，易于清理和排放