

## Aclean自清洁智能热交换系统



布局紧凑

安装简便

自动记忆

避免/减少  
设备拆洗

手机/PC  
端监控

运行状态  
自动调整

通道畅通  
无阻

含固介质

- 泥沙, 结晶体, 造纸黑液, 生活污水, 工业废水

纤维介质

- 化纤, 秸秆, 毛絮, 沼液, 果汁, 压榨汁

粘度介质

- 糖浆, 发酵液, 蛋白浆, 餐厨渗滤液, 粘胶

## Aclean自清洁智能热交换系统

### 产品介绍

Aclean自清洁智能热交换系统布局紧凑、安装简便。可有效的保护换热器管路及其流体通道畅通，自动记忆调整运行和清理状态。可维持生产过程长期使用，避免和减少拆卸清洗设备。

应用于含有固体颗粒物的介质，如泥沙，悬浮物。含有纤维的介质，如印染布料纤维。高粘度介质，如：糖浆，发酵醪液，淀粉浆。其它流通性差等的介质冷热交换。



| 型号               | 接口尺寸  | 最大处理量                | 材质                  |
|------------------|-------|----------------------|---------------------|
| Aclean100- I /II | DN100 | 150m <sup>3</sup> /h | 材质：304/316/哈氏合金/SMO |
| Aclean200- I /II | DN200 | 450m <sup>3</sup> /h | 材质：304/316/哈氏合金/SMO |
| Aclean250- I /II | DN250 | 850m <sup>3</sup> /h | 材质：304/316/哈氏合金/SMO |

普瑞普勒 (北京) 能源技术有限公司  
 固安普瑞普勒换热设备制造有限公司

地址：河北省廊坊市固安县新兴产业示范园区  
 电话：0316-8011578      传真：0316-8011576  
 网址：www.puruipule.com