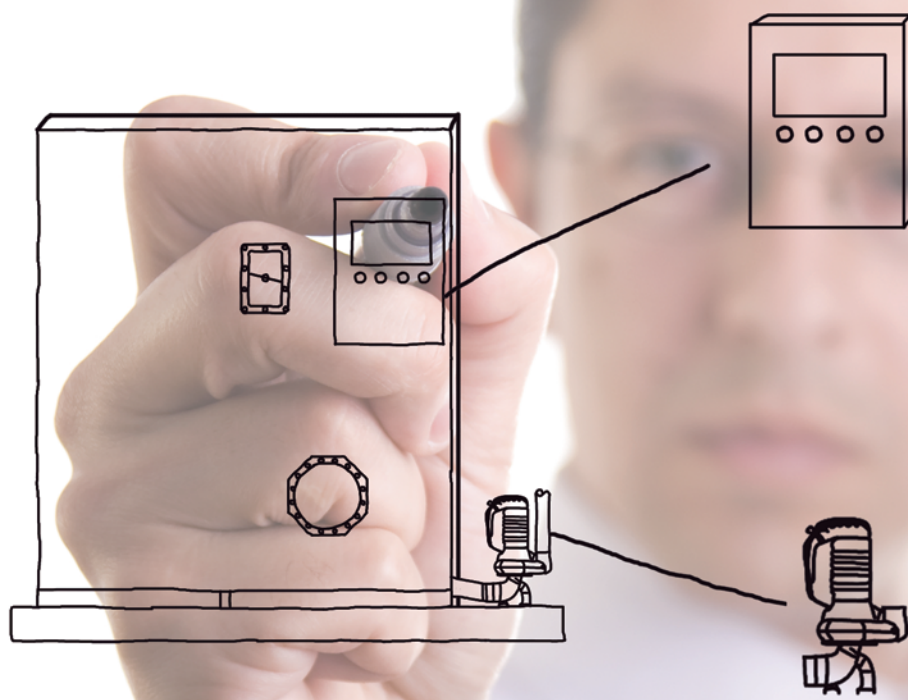




water solutions

泽尼特

# 油水分离器 排空泵及控制系统



## 控制系统

用于油水分离器的控制及监控，具有如排油、排渣、加热、故障报警等多种功能。

## 排空泵

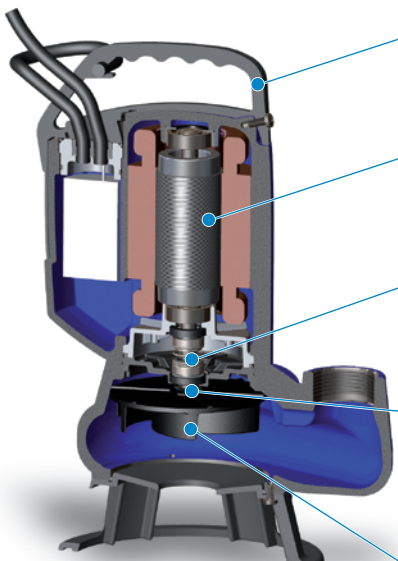
用于油水分离器的排空。水泵出口可接入后端污水提升装置或直接接入排水管。



# 排空泵 //

泽尼特油水分离器排空泵，具有过流能力强、耐油耐腐蚀等特性。可配套各种类型的油水分离器，特别适用于含油含渣量高的场合，如油水分离器设备清空等场合。设备保养及维修时，需要排空设备箱体，排空泵可将污水及杂质排入污水提升器，无需手动清掏箱体，降低售后人工维护成本维护。

## 产品特点



### 提升手柄

塑料材质提升手柄，带有调节浮球锁扣。

### 电机及电气附件

具有热保护功能的干式电机，部分型号水泵内置启动电容。

### 机械密封

碳化硅+石墨氧化铝，双重碳化硅机封。

### 机封腔

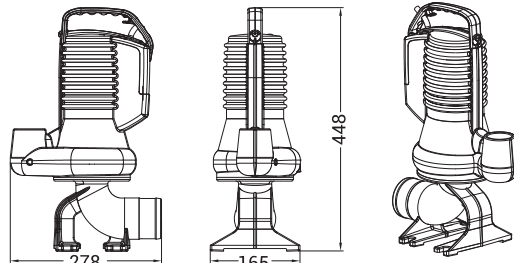
机封腔充油以确保机封寿命，特有的专利系统使得维修简便。

### 过流能力

排空泵采用大通道全排放的涡流式电动潜水泵，完全的输送能力，避免堵塞风险。

## 外形尺寸

单位：mm



# 控制系统 //

泽尼特油水分离器控制系统，具有油水分离器及后端污水提升装置的控制，远程监控等多种功能。

## 产品特点

- 远程监控
- 声光报警
- 综合故障干接点
- 预约排渣/排油
- 电机过热保护
- 加热超温报警



## 业绩案例



北京清华大学



苏州圆融星座



重庆中讯时代



广州中山大学