

188SR 磁性过滤器 IMAG-XL

安装、使用和维护说明



重要提示。磁场

请将磁棒远离心脏起搏器、电子医疗设备、一般电子设备、磁卡等,因为这可能造成损坏并干扰其运行。



重要提示。高温流体

烫伤危险。在继续安装和维护前,确保系统中的水在室温。

技术数据

磁力:钕(14000G)

不锈钢滤芯过滤精度:500µm(预装)-800µm(包装内提供)。

相容流体:水;水+最高50%乙醇

最大压力:3 bar KV:6.3 m3/h 温度:0到90℃

主体连接口: ISO 228 1 " M

产品说明







- A 气旋嵌件
- B 磁棒
- C 滤芯
- D 主体
- E 顶盖
- F 手动排气阀
- G T 型连接
- H 锁环

安装位置







IMAG-XL 具有可将其连接到管线上的旋转配件和锁环,因此可水平、垂直或以一定角度安装。

安装说明

- 除污器应安装在发生器回水管线上。
- 始终使用提供的扳手松开或紧固锁环或盖子。

如果流体被严重污染,我们建议使用 500 μm 细网过滤器清洗系统。完成后,可以用标准 800 μm 滤芯代替。

- 该装置中积聚的空气可通过顶盖上的排气阀排出。

检查、清洁和维护



重要提示。在检查前,清洁或维护设备,关闭发生器,关闭除泥器上管道的关闭阀并等待所有部件冷却。

按照如下操作清洁设备:

- 1. 关闭除泥器上管道的关闭阀。
- 2. 将磁棒抽出,让污物碎屑脱落并沉积在污泥槽的底面上。
- 3. 松开设备底部排水阀的阀盖。
- 4. 将排水软管连接到排水阀或将容器放在其下方。
- 5. 旋转排水阀杆,将排水阀打开。
- 6. 稍微打开设备的关闭阀上管道,让清洗水流过并冲出污物碎屑。
- 7. 清洗完设备后,关闭上管道关闭阀和排水阀,拿走软管或容器,并盖上底盖。
- 8. 将磁嵌件放回底座并重新打开上管道关闭阀。

设备应按下列间隔时间进行清洗:

- 初次安装后 1 个月;
- 以后每年一次

但是,清洁间隔必须根据系统的特性确定。







将关闭阀关闭。



取下磁棒。



打开排水阀。







打开上管道关闭阀并清晰内部组件。



可通过打开顶盖,将提供的密封件安装到末端的槽中,防止磁棒被意外取出。密封件上有一个标签,指示上次清洗日期。



若要彻底检查除泥器或清洁/更换滤芯,可用提供的扳手完全卸下杯。

