

30秒内打开和关闭您的多袋过滤器壳体

快速

简单

高效

经济

安全

人性化

耐用

低维护

高成本效益

高生产效率

对于视生产力及安全为重中之重的工作环境，革命性的QIC-LOCK开启机构是对此类生产需要的最佳答案。

- QIC-LOCK开启机构使用时非常安全。联锁装置可以防止壳体在完全排空之前被打开。
- QIC-LOCK开启机构的操作简单便捷。站在适当位置时，操作员转动手轮即可打开封盖。不同于常规螺栓闭合装置，该装置无需完全转动和进入壳体或使用任何工具。
- QIC-LOCK开启机构设计坚固、加工精密，产品具有超长的使用寿命，可确保频繁重复性的操作需要。转轴所使用的特殊涂层可避免表面磨损和侵蚀。该设计已经获得批准，符合所有压力壳体设计规范。
- QIC-LOCK开启机构不仅减轻了操作员的工作负荷，更重要的是能够显著减少停机时间和维修成本，从而获得显著的收益。



1. 更换滤袋时 需要打开安全联锁装置，以确保同步卸压。



2. 通过手轮转动转轴，打开V型夹至末端位置



3. 使用弹簧式辅助机构打开封盖。



4. 更换滤袋。



5. 关闭封盖。



6. 转动转轴，关闭V型夹钳



7. 关闭安全联锁装置，壳体准备就绪重新上线

北美

44 Apple Street
Tinton Falls, NJ 07724
免费热线: 800 656-3344
(仅限北美)
电话: +1 732 212-4700

欧洲/非洲/中东

Auf der Heide 2
53947 Nettersheim, Germany
电话: +49 2486 809-0

Friedensstraße 41
68804 Altlufheim, Germany
电话: +49 6205 2094-0

An den Nahewiesen 24
55450 Langenlonsheim, Germany
电话: +49 6704 204-0

大中华区总部

中华人民共和国上海市市长宁区临虹路280弄7号楼
邮编: 200335
电话: +86-21-5200-0099

亚太地区总部

新加坡巴西班让路100G
区际中心07-08号
邮编: 118523
电话: +65 6825-1668

如需了解更多信息，请发送电子邮件至 filtration@eaton.com 或登录我们的网站 www.eaton.com/filtration

© 2021 年伊顿版权所有。保留所有权利。所有贸易品牌和注册商标都是相关企业的财产。德国印刷。本手册中所有与产品使用相关的信息和建议均已被认为是基于可靠的测试。但用户仍有责任确认这些产品是否适合于其自身的用途。由于第三方是否正确使用不在我们的控制范围内，因此伊顿公司并未针对此类应用造成的影响或后果提供任何明示或默示担保。伊顿公司概不承担与第三方使用这些产品相关联的责任。由于在特殊或意外情况下或根据适用法律或政府法规，可能会增加必要的信息，因此此信息并非绝对完整。

CN
EF-FBH-02
08-2021



Powering Business Worldwide

