



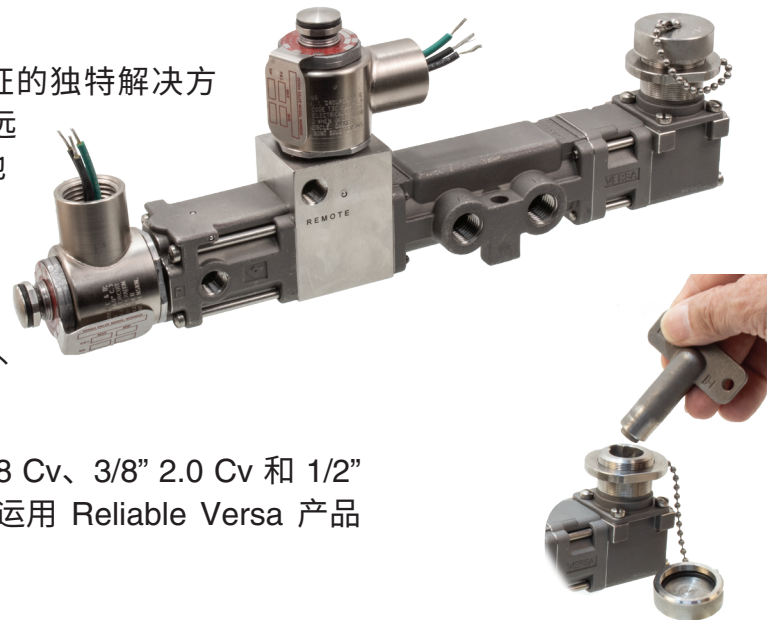
用于 PVST 的闭锁复位电磁阀

到目前为止，尚没有合理的解决方案可以循环带有闭锁手动复位电磁阀的 ESD 电磁阀。一旦 ESD 断电，电磁阀将锁定，并且由于手动复位功能而无法复位信号。

Versa 提供了一种创新的、经过现场验证的独特解决方案，将 ESD 电磁阀与空气锁手动复位和远程复位电磁阀相结合，从而创建具有本地和远程锁定手动复位功能的 PVST。

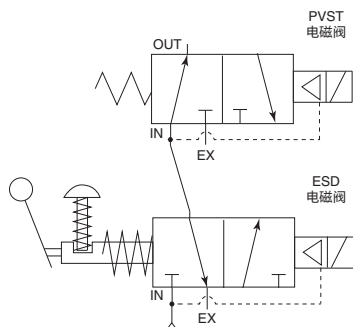
Versa 提供独特的可拆卸钥匙操作手动复位。此选项需要钥匙来手动复位阀门，从而提高安全级别，并确保阀门不会意外打开或复位。

Versa V-316 系列提供高流量 1/4" NPT 1.8 Cv、3/8" 2.0 Cv 和 1/2" 5.5 Cv 选项。这使得在整个工厂内标准化运用 Reliable Versa 产品成为可能。

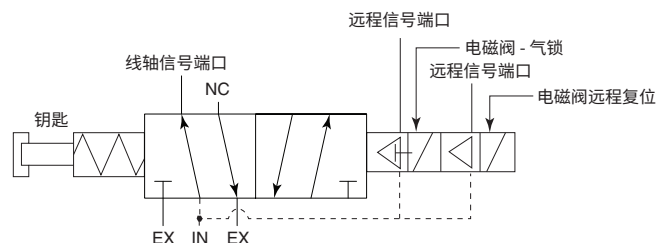


钥匙操作式电磁阀
形成 -RAK 组合。

当前的两阀配置
(在 PVST 期间不触发 ESD 电磁阀)



Versa 单阀配置
(在 PVST 期间触发 ESD 电磁阀)



典型部件号：VAA-4322-316-RAK-XXN4-D024