

气动执行器

气动执行器

SR系列单动铝制 (new version)



性能

技术参数

扭矩：从 15 Nm. 至4000 Nm。

法兰连接标准：DIN/ISO 5211 DIN 3337

F03 - F04 - F05 - F07 - F10 - F12 - F14 - F16。

辅助设备连接：NAMUR连接。

旋转角：90°。

扭矩：扭矩的复位仅由弹簧的作用决定，与供气压力无关。

可按需要，提供四种不同规格的弹簧；参考附表。

在弹簧的作用下，执行器按顺时针方向自动关闭。

每种执行器SR编号后的数字，对应5.6 bar压力下的阀门起步扭矩。

防爆型（ATEX）符合欧盟94/9/EC标准。防爆型（ATEX）的产品编号须在尾部加上YX字母

工作条件

工作温度：从0°C至+80°C；在干燥空气下，从-20°C至+80°C。特殊型号：高温：从-20°C至+150°C；低温：从-50°C至+60°C）。

气源压力：5.6 bar；最大工作压力：8.4 bar。

气源供应：经过滤干燥的压缩空气，无须湿润。

在湿润情况下，使用不含清洁剂的油类，或适合氟橡胶（NBR）的油类。