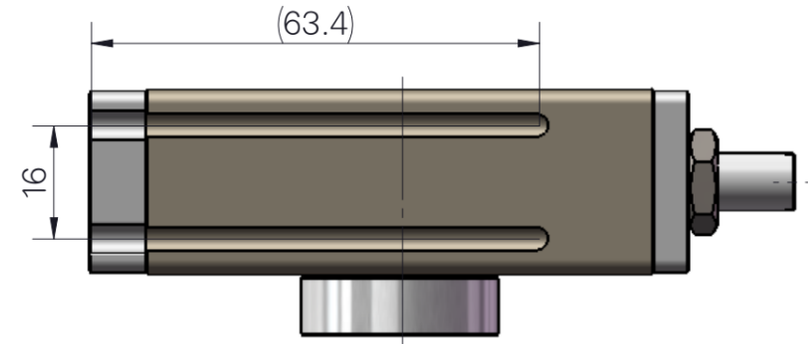
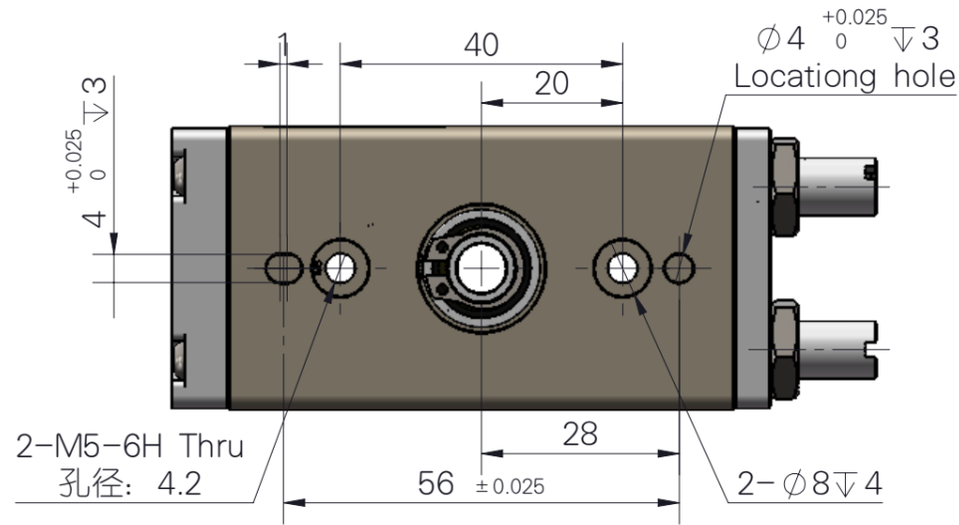


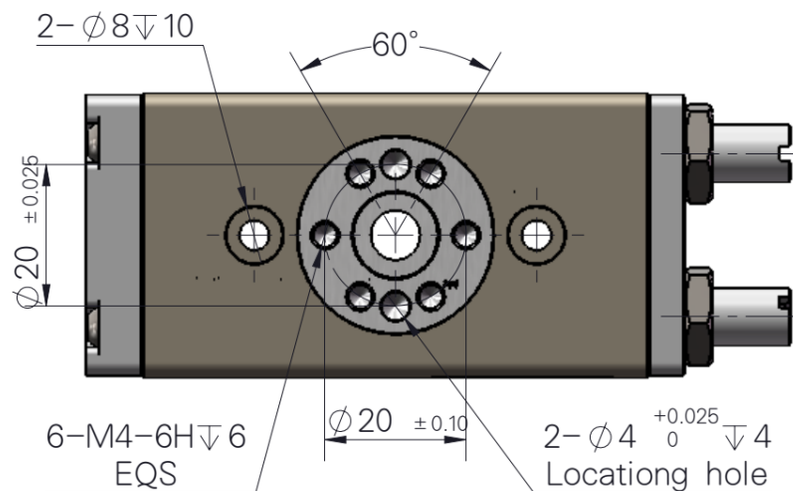
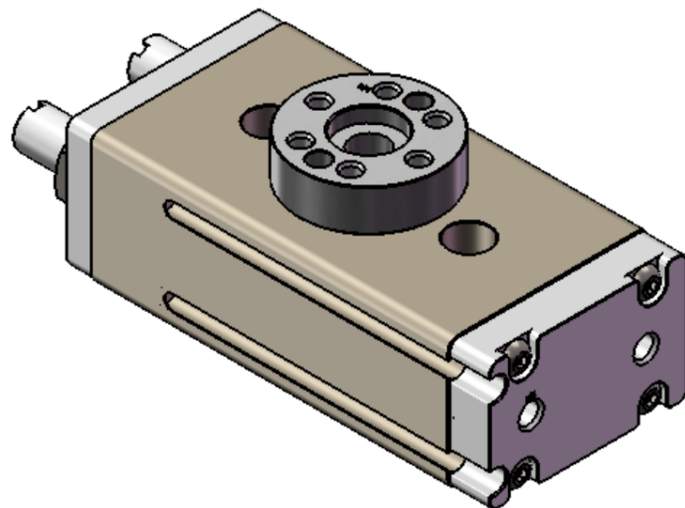
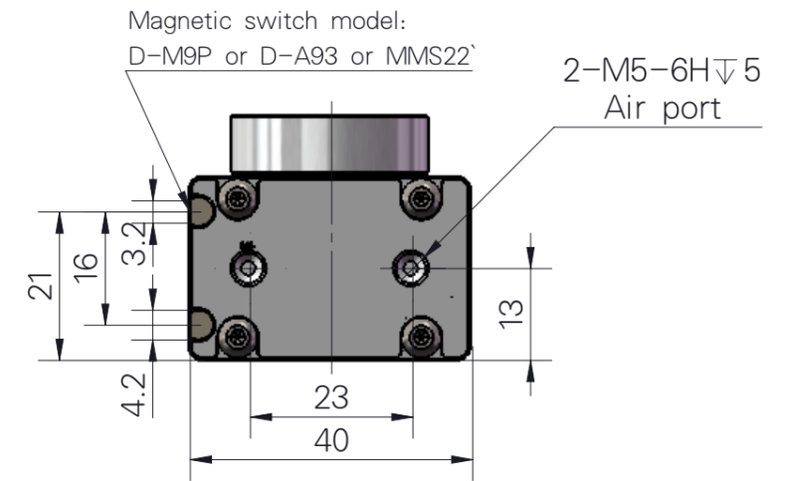
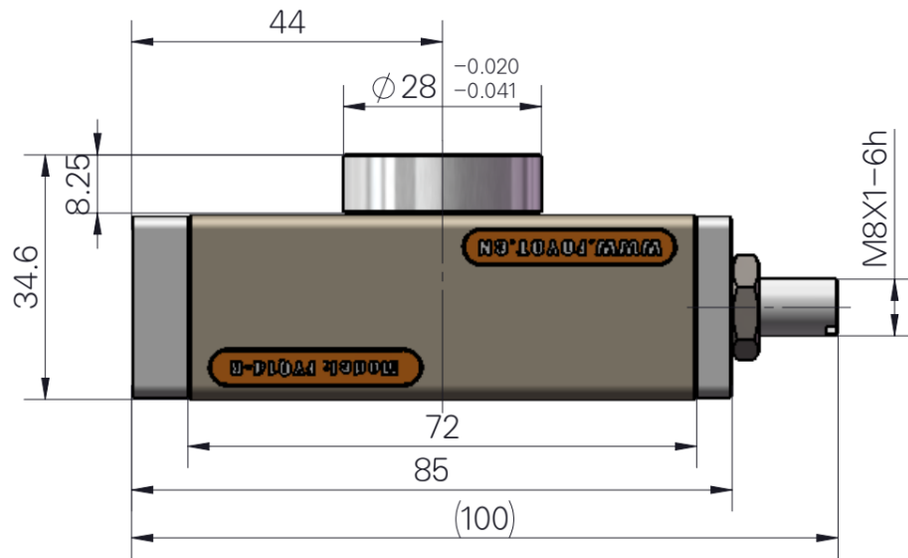
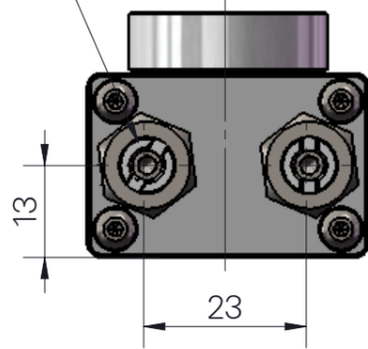


知识产权声明:
 本设计的结构和技术的参数知识产权归:
 浙江越螺电子技术有限公司所有, 在未经
 本公司书面许可, 不得复制或仿制。
 如经发现被复制或仿制将受到法律的严惩。

因改良等原因, 规格以及外观有所变更时, 不再另行通知, 敬请谅解。
 Without further notice if specification and exterior have been
 changed because of improvement thanks for your understanding



此为两个硬定位和缓冲杆
 当角度调节准确后, 拧紧
 螺母固定



技术参数

1. 大小代号: 14
2. 使用流体: 空气 (不给油) 双作用
3. 使用压力: 0.1~1.0MPa
4. 环境以及流体温度: -5~60摄氏度。
5. 角度调节范围: 0~190度
6. 缸径: 14mm
7. 允许径向负载: 96N
8. 允许轴线负载: 75N
9. 允许弯矩: 3.0N.m
10. 在0.5MPa下的有效输出力矩: 0.46N.m
11. 旋转时间: 0.2~0.8s
12. 重量: 0.33kg