



插芯锁体

- 这是符合 DIN 标准锁体。
- 耐火时间超过2小时,可用于防火门。
- 符合 EN12209:2003/AC2005。

材质:〈插芯锁体〉 钢铁/不锈钢
 〈锁座〉 不锈钢
 〈锁座口袋〉 合成树脂
 面板到把手中心距为:60mm
 耐久性测试:50万次
 符合:EN12209, DIN18251

品名:插芯锁体

商品番号	规格
500-010	逃生锁体
500-011	防撬夜锁体
500-012	管道井门锁体
500-013	通道锁体
500-014	卫浴锁体
500-015	教室锁体
500-016	碰珠锁体

配套螺丝:

- 4.8×25 沉头自攻钉 2个
- 4×16 沉头自攻钉 3个

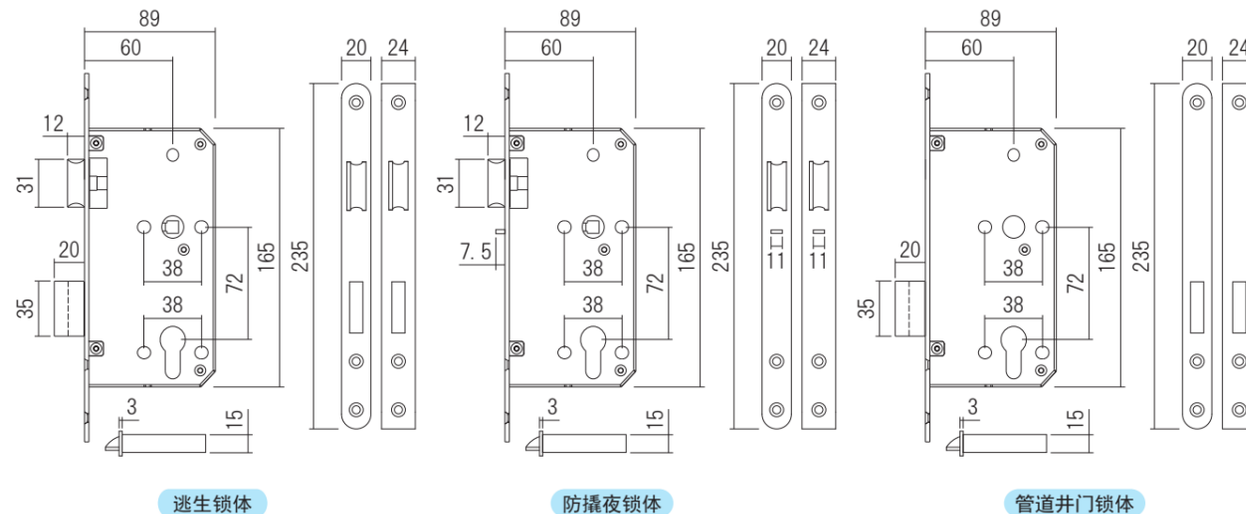
设置内容:

- 插芯锁体 1单位
- 安装螺丝 1套
- 锁座 1单位
- 锁座口袋 1单位



锁座

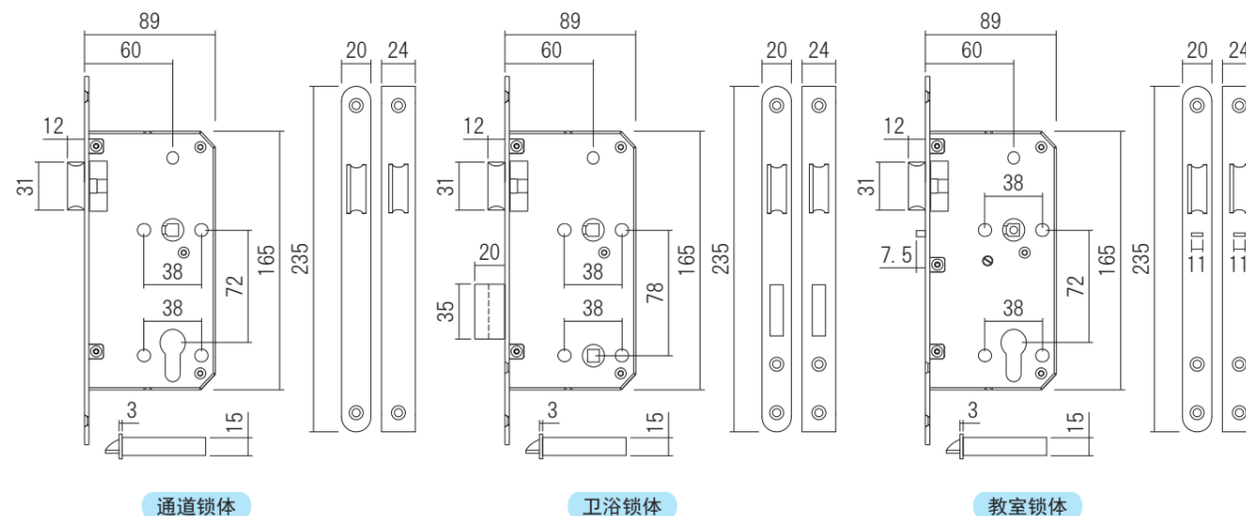
逃生锁体



逃生锁体

防撬夜锁体

管道井门锁体



通道锁体

卫浴锁体

教室锁体



防撬夜锁体

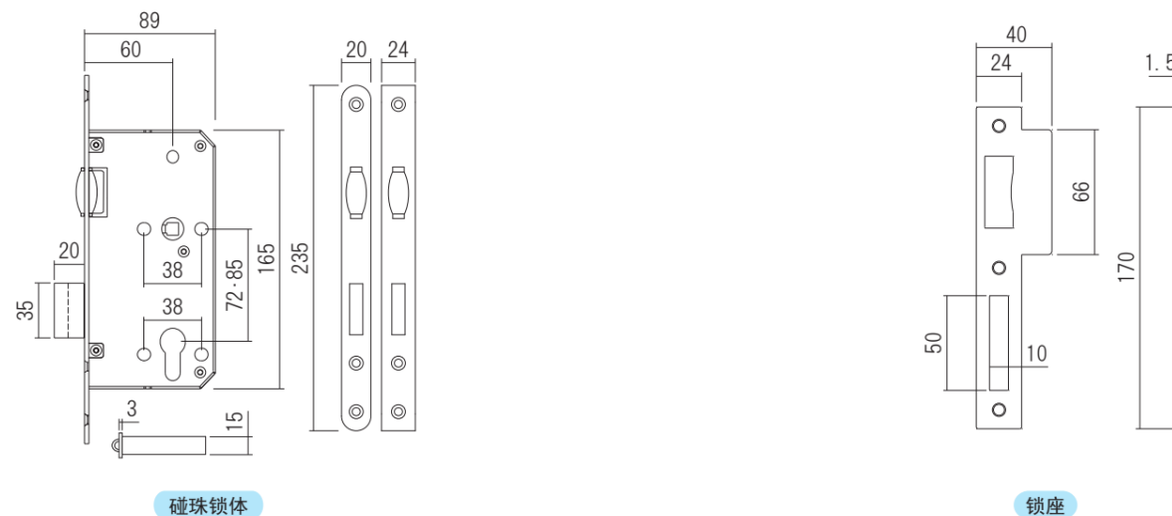
管道井门锁体

通道锁体

卫浴锁体

教室锁体

碰珠锁体



碰珠锁体

锁座

逃生锁体

除了两侧的杠杆手柄外,门锁还可以通过气缸或拇指转动来启动。(对于疏散型号,可以使用内部杠杆手柄激活门锁和锁舌。)

防撬夜锁体

门锁由内部杠杆手柄和外部圆柱体或拇指转动装置驱动。(安全版在门关闭时自动防止门从外面被打开。)

管道井门锁体

锁舌由气缸或旋钮转动驱动。

通道锁体

门锁由两侧的杠杆手柄激活。

卫浴锁体

门锁由两侧的杠杆手柄启动,锁舌由旋钮转动或工具启动。

教室锁体

门锁由室内侧的杠杆手柄和室外侧的气缸启动。室外杠杆手柄是固定的。

碰珠锁体

对于自由滚轮,锁舌由气缸或拇指转动驱动。

Lever Handles

Door Parts

Sliding Door Parts

Accessories

Cabinet Parts · Handrail

Euro Series

Aftermarket Parts