

HSL 双叶片锁自锁式改造锁栓—与 CHUBB® 型号 4 L5 5 /4 L5 6 相似

零件编号: HSL C175

用于粘合门上的螺栓锁，带自动锁定和键槽侧机械锁定状态指示。

特性

- 1:1 替代 CHUBB® 4L55 / 4L56
- 使用 HSL 双位钥匙（旋转 180°）轻松打开
- 锁无需转换钥匙，可重新编码 9 次
- 防撬 7 - 带独特的 HSL 锁定装置
- 可靠的锁定机制
- 使用五颗专用螺丝紧固



功能描述

通过将 HSL 钥匙旋转 180° 即可解锁。然后，向下压杠杆即可拉回主锁栓。只要门打开，锁栓就会自动保持锁定状态。

当门重新回到关闭位置，辅助插销压在框架上的撞击板上时，锁会自动锁定，主锁栓随之释放。

锁配有视觉指示器，工作人员可通过它检查锁的锁定状态。指示器处于水平位置时，锁已锁定；处于其他位置时，门未锁定。

机械式牢房锁 HSL C175 可平移安装在门上，或作为螺栓锁安装。坚固的结构基于 STUV HSL 标准。主锁栓的螺栓排除长度为 32 毫米，在门完全关闭时自动触发。

该锁设计为现有牢房门锁的替换锁（补装）。

锁的重新编码

无需更换锁定机构，即可将锁的关闭方式重新编码为 9 种。

应用领域

— 隔离室门

技术参数

材料	不锈钢
表面	哑光
门框尺寸 [mm]	285 × 30 × 4
材料 前端	不锈钢
材料 死锁	不锈钢
材料: 锁体外壳	不锈钢
锁芯	HSL 叶片锁
锁定装置	7
可转换性	是的
重量 [千克]	7.0
锁体尺寸 [mm]	267 × 30 × 285
关闭操作	1,000,000
最大侧向锁定力 [kN]	50
相对湿度 [%]	95% 不凝结
螺栓排除 mm	32
螺栓位置指示器	机械的

| SECURITY
| MADE IN GERMANY
| SINCE 1883



| SECURITY
| MADE IN GERMANY
| SINCE 1883

