

## Cerradura de la trampilla de inspección HSL con doble paletón

Nº de artículo: HSL 201

---

Cerradura con pestillo y resbalón auxiliar. La cerradura está disponible con cierre a un lado. En la versión estándar, la cerradura tiene un indicador mecánico de posición del pestillo en el lado de la guía de la llave.



### Propiedades

- Cierre rápido de la trampilla de revisión gracias al autobloqueo
- Manejo sencillo con llave de doble paletón HSL (1 vuelta)
- Cierre convertible sin llave de cambio

### Descripción de la función

El pestillo se bloquea y desbloquea con un giro completo (180°) de la llave. La llave se puede retirar tanto si la cerradura está cerrada como si está abierta. Cuando el pestillo está bloqueado, la trampilla de inspección se puede cerrar de forma rápida y segura sin necesidad de utilizar una llave. Gracias al pestillo de bloqueo, la cerradura se bloquea automáticamente. Cambio de cierre: el mecanismo de cierre puede cambiarse a otro cierre cuando está abierto (cerrojo de pestillo cerrado hacia atrás). Para ello se necesita una llave del cierre actual y una llave del futuro cierre. El modelo HSL 201 está diseñado para el cierre seguro de trampillas de inspección en puertas de cuartos de detención y de la oficina del director.

### Lugares de uso

- Tapa de revisión

### Datos técnicos

## Datos técnicos

Material	Acero inoxidable
Superficie	Mate
Medida del embellecedor [mm]	200 x 30 x 4
Material frente de la cerradura	Acero inoxidable
Material Pestillo de muelle	Acero inoxidable
Material de la carcasa de la cerradura	Acero inoxidable
Mecanismo de cierre	Doble paletón HSL
Levas	7
Recodificabilidad	sí
Peso [kg]	2,1
Dimensiones de la cerradura [mm]	140 x 22 x 135
Operaciones de cierre	500 000
Capacidad de carga lateral máxima [kN]	50
Humedad relativa [%]	95 % sin condensación
indicador de posición del pestillo	mecánico
Distancia de la cerradura [mm]	15