

## HSL Cerradura de doble paletón

Nº de artículo: HSL 101

---

Cerradura de alta seguridad con exclusión de pestillo de una vuelta. En la versión estándar, la cerradura con cierre unilateral dispone de un indicador mecánico de posición del pestillo en el lado de la guía de la llave.



### Propiedades

- Fácil manejo con llave de doble paletón HSL (1 vuelta)
- Cierre conmutable sin llave de cambio

### Descripción de la función

La llave de doble paletón HSL se introduce en la cerradura.

El pestillo se vuelve a cerrar con la llave dando una vuelta (giro de 180°).

La puerta se puede abrir.

La puerta se cierra.

El pestillo se precierra con la llave dando una vuelta (giro de 180°).

La puerta queda completamente bloqueada.

Cambio de cierre

El mecanismo de cierre se puede cambiar a otro cierre cuando está abierto (pestillo cerrado). Para ello se necesita una llave del cierre actual y una llave del cierre futuro.

El tipo HSL 101 está diseñado como cerradura de alta seguridad para puertas de cuartos de detención y puertas de paso. El pestillo se cierra y se abre con una vuelta (giro de la llave 180°). La llave se puede extraer tanto en estado cerrado como abierto.

### Lugares de uso

- Puerta de paso
- Puerta de la celda
- Puerta de la armería

### Datos técnicos

Material	Acero inoxidable
Superficie	Mate
Medida del embellecedor [mm]	280 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]	2,3
Dimensiones de la cerradura [mm]	200 x 22 x 220
Operaciones de cierre	500 000
Capacidad de carga lateral máxima [kN]	50
Humedad relativa [%]	95 % sin condensación

## Datos técnicos

exclusión de pestillo mm 20

---

indicador de posición del pestillo mecánico

---

