

HSL cerradura de doble paletón de resbalón con cilindro de perfil adicional (con cambio)

Nº de artículo HSL 102

Cerradura de resbalón con Exclusión de pestillo de una vuelta. En la versión estándar, la Cerradura tiene un Indicador de posición del pestillo mecánico en el lado de la guía de la llave en la versión de cierre unilateral.



Propiedades

- Diseñado para puertas de cuartos de detención y de paso
- Cierre del recluso mediante cilindro de perfil (acciona el pestillo del cerrojo)
- Manejo sencillo con llave de doble paletón HSL (2 vueltas con cambio)
- El cierre se puede cambiar sin llave de cambio

Descripción funcional

La Llave de doble paletón se introduce en la Cerradura. El Pestillo de muelle se bloquea con la llave mediante un giro (giro de 180°). Funcionario: El cierre del recluso se retrae mediante un segundo giro (giro de 180°). La puerta puede abrirse. Ocupante: El pestillo del cerrojo se retrae con la llave del cilindro de perfil. La puerta puede abrirse. (La llave no puede extraerse cuando se tira del pestillo mediante la cerradura para ocupantes) La puerta está cerrada. Funcionario: El resbalón auxiliar bloquea el pestillo del cerrojo cuando la puerta está cerrada. Funcionario: El pestillo del cerrojo se bloquea hacia delante con la llave mediante un giro (giro de 180°). El Pestillo de muelle se bloquea previamente con la llave mediante un segundo giro (giro de 180°). Se retira la llave. La puerta está completamente bloqueada. El cierre del recluso está inactivo. Cambio del mecanismo de cierre El mecanismo de cierre puede cambiarse por otro mecanismo de cierre cuando está desbloqueado (pestillo de muelle bloqueado hacia atrás). Para ello se necesita una llave para el cierre actual y una llave para el cierre futuro. El tipo HSL 102 está diseñado para puertas de cuartos de detención y de paso. Dispone de una opción para realizar un cierre del recluso. En la versión estándar, la llave puede extraerse cuando la puerta está bloqueada y desbloqueada.

Ubicaciones

- Puerta de paso
- Puerta de la sala de detención
- Psiquiatría de puertas abiertas

Datos técnicos

Material	Acero inoxidable
Superficie	Matt
Dimensión de la placa frontal [mm]	280 x 30 x 4
Material de la frente de cerradura	Acero inoxidable
Pestillo de muelle	Acero inoxidable
Material de la carcasa de la cerradura	Acero inoxidable
Mecanismo de bloqueo	Doble paletón
Levas	7
Recodificabilidad	sí
Peso [kg]	3,3
Dimensiones de la cerradura [mm]	200 x 22 x 220
exclusión de pestillo mm	20
cerrojo exclusión mm	14
indicador de posición del pestillo	mecánico



Datos técnicos

Procesos de cierre	500.000
Capacidad de carga lateral máx. del travesaño	50
[kN] Humedad relativa	95% sin condensación