

Cerradura de pestillo HSL de doble paletón y reequipamiento, comparable al modelo 4L65 de CHUBB®

Nº de artículo HSL C171

Cerradura de pestillo atornillable para puertas de cámara acorazada con pestillo de muelle no amortiguado con un paso de pestillo de 32 mm.



Propiedades

- Sustitución 1:1 de CHUBB® 4L65
- Apertura sencilla con llave HSL de doble paletón (giro de 180°)
- Cerradura sin llave de cambio codificable en 9 combinaciones
- Anti-Pick 7 - con sistema de leva HSL único
- Fijación con cinco tornillos especiales

Descripción funcional

Con indicación mecánica del estado de cierre en el lateral de la Guía de llave. Las variantes de la Cerradura permiten el Montaje en la puerta o a ras de la superficie de la puerta. El bloqueo/desbloqueo se consigue mediante una rotación parcial de la llave, que permite tirar del Pestillo de muelle hacia atrás o empujarlo hacia delante con la asa. Cuando se retira la llave, el Pestillo de muelle puede permanecer en dos posiciones: totalmente extendido (es decir, asegurado cuando la puerta está en el Marco) o totalmente retraído. El desbloqueo se realiza girando la llave HSL 180°. A continuación, el pestillo principal se retrae presionando hacia abajo la maneta de palanca. El Pestillo de muelle se mantiene automáticamente. La puerta puede abrirse. Al volver a cerrarla, se bloquea girando la maneta de palanca a la posición vertical. La Cerradura está equipada con un indicador visual que permite al personal comprobar el estado de bloqueo de la cerradura. Si el indicador está en posición horizontal, el mecanismo está bloqueado; en las demás posiciones, la puerta no está bloqueada. Recodificación de la cerradura La cerradura puede recodificarse en 9 etapas sin sustituir el Mecanismo de cierre.

Ubicaciones

— Puerta de la sala de detención

Datos técnicos

Material	Acero inoxidable
Superficie	Matt
Dimensión de la placa frontal [mm]	285 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]	6,8
Dimensiones de la cerradura [mm]	267 x 30 x 285
exclusión de pestillo mm	32
indicador de posición del pestillo	mecánico
Procesos de cierre	1.000.000
Capacidad de carga lateral máx. del travesaño	50
[kN]	
Humedad relativa	95% sin condensación

Datos técnicos

Humedad relativa [%]

95% sin condensación

