

Cerradura de paletón HSL de doble paletón con autobloqueo - comparable al modelo CHUBB® 4L55/4L56

Nº de artículo HSL C175

Cerradura de pestillo atornillable para puertas de salas de detención con cierre automático e indicación mecánica del estado de cierre en el lateral de la Guía de llave.



Propiedades

- Recambio 1:1 para CHUBB® 4L55 / 4L56
- Fácil apertura con llave de doble paletón HSL (giro de 180°)
- Cerradura recodificable 9 veces sin llave de cambio
- Antiganzúa 7
- Con exclusivo sistema de leva HSL
- Mecanismo de cierre fiable
- Fijación con cinco tornillos especiales

Descripción funcional

El desbloqueo se realiza girando la llave 180°. A continuación, el pestillo principal se retrae presionando la palanca hacia abajo. El cerrojo se retiene automáticamente mientras la puerta esté abierta. El cierre se produce automáticamente cuando la puerta vuelve a la posición de cierre y el resbalón auxiliar presiona contra el cerradero fijado al Marco, liberando el cerrojo principal. La Cerradura está equipada con un indicador visual que permite al personal comprobar el estado de cierre de la Cerradura. Si el indicador está en posición horizontal, la cerradura está bloqueada; en todas las demás posiciones, la puerta está desbloqueada. La Cerradura de celda mecánica HSL C175 puede instalarse enrasada en la puerta o como cerradura atornillable. Su robusto diseño se basa en la norma STUV HSL. El cerrojo principal tiene un recorrido de cerrojo de 32 mm y se activa automáticamente cuando la puerta está completamente cerrada. La cerradura está diseñada como cerradura de sustitución (retrofit) para cerraduras existentes en puertas de salas de detención. Recodificación de la cerradura La cerradura puede recodificarse a cierre de 9 puntos 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

Datos técnicos

Material de la carcasa de la cerradura	Acero inoxidable
Mecanismo de bloqueo	Doble paletón
Levas	7
Recodificabilidad	sí
Peso [kg]	7,0
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



| SECURITY
| MADE IN GERMANY
| SINCE 1883

