

HSL Retrofit doble paletón con autobloqueo - comparable CHUBB® modelo 4L55/4L56

Nº de artículo: HSL C175

Cerradura de cerrojo atornillable para puertas de compartimentos con bloqueo automático e indicador mecánico del estado de bloqueo en el lado de la guía de llave.



Propiedades

- Sustitución 1:1 para CHUBB® 4L55 / 4L56
- Apertura sencilla con llave de doble paletón HSL (giro de 180°)
- Cerradura recodificable 9 veces sin llave de cambio
- Anti-pick 7: con exclusivo sistema de levas HSL
- Mecanismo de bloqueo fiable
- Fijación con cinco tornillos especiales

Descripción de la función

El desbloqueo se realiza girando la llave HSL 180°. A continuación, el pestillo principal se retrae presionando hacia abajo la palanca. El pestillo se mantiene automáticamente mientras la puerta está abierta. El bloqueo se produce automáticamente cuando la puerta vuelve a la posición de cierre y el resbalón auxiliar presiona contra el cerradero fijado al marco, liberando así el pestillo principal.

La cerradura está equipada con un indicador óptico que permite al personal comprobar el estado de bloqueo de la cerradura. Si el indicador está en posición horizontal, la cerradura está bloqueada; en todas las demás posiciones, la puerta no está bloqueada.

La cerradura mecánica para celdas HSL C175 puede instalarse empotrada en la puerta o montarse como cerradura atornillable. Su robusta construcción se basa en el estándar STUV HSL. El pestillo principal tiene una exclusión de pestillo de 32 mm y se activa automáticamente cuando la puerta está completamente cerrada.

La cerradura está diseñada como cerradura de repuesto (reequipamiento) para cerraduras existentes en puertas de celdas.

Recodificación de la cerradura

El cierre de la cerradura se puede recodificar 9 veces sin necesidad de sustituir el mecanismo de cierre.

Lugares de uso

— Puerta de la celda

Datos técnicos

Material	Acero inoxidable
----------	------------------

Datos técnicos

Superficie	Mate
Medida del embellecedor [mm]	285 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]	7,0
Dimensiones de la cerradura [mm]	267 x 30 x 285
Operaciones de cierre	1.000.000
Capacidad de carga lateral máxima [kN]	50
Humedad relativa [%]	95 % sin condensación
exclusión de pestillo mm	32
indicador de posición del pestillo	mecánico

SECURITY
MADE IN GERMANY
SINCE 1883



**SECURITY
MADE IN GERMANY
SINCE 1883**

