

Cerradura de pestillo de reequipamiento HSL de doble paletón en carcasa de caja

Nº de artículo HSL C101XX

Cerradura de pestillo para puertas de salas de detención con exclusión de pestillo de una vuelta e Indicador de posición del pestillo mecánico en el lado de la guía de la llave. Como cerradura de repuesto para 8.13.0101.3/4 y 8.14.0120.3/4.



Descripción funcional

La llave de doble paletón HSL se introduce en la cerradura. El cerrojo se bloquea hacia atrás con la llave mediante un giro (giro de 180°). La puerta de la esclusa puede abrirse. La puerta de la esclusa está cerrada. El cerrojo se bloquea hacia delante con la llave mediante un giro (giro de 180°). La puerta de la esclusa está completamente cerrada. Cambio del mecanismo de cierre El mecanismo de cierre puede cambiarse por otro mecanismo de cierre cuando está desbloqueado (cerrojo bloqueado hacia atrás). Para ello se necesita una llave para el cierre actual y una llave para el cierre futuro.

Ubicaciones

- Puerta de la sala de detención

Datos técnicos

Material	Acero inoxidable
Superficie	Matt
Dimensión de la placa frontal [mm]	191 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]	4,1
Dimensiones de la cerradura [mm]	142 x 30 x 251
exclusión de pestillo mm	20
indicador de posición del pestillo	mecánico
Procesos de cierre	500.000
Capacidad de carga lateral máx. del travesaño [kN]	50
Humedad relativa	95% sin condensación
Humedad relativa [%]	95% sin condensación