

## Cerradura de cerrojo de retroadaptación HSL de doble paletón en carcasa grande

Nº de artículo HSL C101

Cerradura de pestillo para puertas de paso con Exclusión de pestillo de una vuelta. Como cerradura de repuesto para 8.13.0401.3/4, 8.14.0501.3/4 y 8.14.1501.3/4.



### Propiedades

- Sustitución 1:1 de antiguos cierres de paletón simple y doble por HSL C
- Manejo sencillo con llave de doble paletón HSL (1 vuelta)
- El cierre puede cambiarse sin llave de cambio

### Descripción funcional

La llave de doble paletón HSL se introduce en la cerradura. El pestillo de muelle se bloquea hacia atrás con la llave mediante un giro (giro de 180°). La puerta de acceso se puede abrir. La puerta de acceso se cierra. El pestillo de muelle se bloquea hacia delante con la llave mediante un giro (giro de 180°). La puerta de acceso está completamente bloqueada. El tipo HSL C101 está diseñado como cerradura de repuesto (reequipamiento) para cerraduras STUV de uno y dos paletones y se utiliza principalmente en puertas de acceso. El Pestillo de muelle se bloquea hacia delante y hacia atrás mediante un giro (rotación de la llave 180°). La llave puede extraerse cuando está bloqueada y desbloqueada.

### Ubicaciones

- Puerta de paso
- Puerta exterior
- Rejilla/puerta
- Puerta del pabellón deportivo

### Datos técnicos

Datos técnicos

Material	Acero inoxidable
Superficie	Matt
Dimensión de la placa frontal [mm]	330 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]	4,2
Dimensiones de la cerradura [mm]	220 x 22 x 180
exclusión de pestillo mm	20
Procesos de cierre	500.000
Capacidad de carga lateral máx. del travesaño	50
[kN]	
Humedad relativa	95% sin condensación