

HSL Cerradura de resbalón/pestito de doble paletón con pestillo adicional de cilindro de perfil (sin llave)

Nº de artículo HSL 107

La Cerradura HSL 107 está equipada con un Pestillo de muelle y un picaporte adicional. Dispone de un mecanismo de cierre reversible HSL y está preequipada para cilindros de perfil. En la versión estándar, la Cerradura tiene un Indicador de posición del pestillo mecánico en el lado de la guía de la llave en la versión de cierre por un solo lado.



Propiedades

- Diseñado para puertas de salas de trabajo y de administración
- Principio de los cuatro ojos
- Manejo con llave HSL de doble paletón y llave de cilindro perfilado
- Cierre convertible sin llave de cambio

Descripción funcional

La Llave de doble paletón se introduce en la Cerradura. El Pestillo de muelle se retrae con la llave mediante un giro (giro de 180°). El Pestillo adicional se retrae con la llave cilíndrica de perfil mediante un giro de 45°. La puerta puede abrirse. Se retira la llave cilíndrica de perfil. El pestillo adicional se encuentra en la posición de pestillo y la puerta está cerrada. El pestillo adicional asegura automáticamente la puerta al cerrarla. El Pestillo de muelle se vuelve a cerrar con la Llave de doble paletón mediante un giro (rotación de 180°). La llave se retira y la puerta queda completamente bloqueada. Cambio del mecanismo de cierre El mecanismo de cierre puede cambiarse por otro mecanismo de cierre cuando está desbloqueado (pestito de muelle bloqueado hacia atrás). Para ello se necesita una llave para el cierre actual y una llave para el cierre futuro.

Datos técnicos

Datos técnicos

| | |
|---|----------------------|
| Material | Acero inoxidable |
| Superficie | Matt |
| Dimensión de la placa frontal [mm] | 280 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] | 3,2 |
| Dimensiones de la cerradura [mm] | 200 x 22 x 220 |
| exclusión de pestillo mm | 20 |
| cerrojo exclusión mm | 14 |
| indicador de posición del pestillo | mecánico |
| Procesos de cierre | 500.000 |
| Capacidad de carga lateral máx. del travesaño | 50 |
| [kN] | |
| Humedad relativa | 95% sin condensación |
| Humedad relativa [%] | 95% sin condensación |