

Cerradura de la trampilla de inspección de doble paletón HSL con pestillo de muelle

Nº de artículo HSL C205

Cerradura de pestillo para paneles de acceso con exclusión de pestillo de una vuelta (grosor del pestillo 10 mm). Como reequipamiento para 8.13.0203.0 y 8.13.0204.0



Propiedades

- Sustitución 1:1 de antiguas cerraduras de doble paletón por HSL C
- Manejo sencillo con llave de doble paletón HSL (1 vuelta)

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 trampilla de inspección puede abrirse. La trampilla de inspección está cerrada. El cerrojo se bloquea hacia delante con la llave mediante un giro (giro de 180°). La trampilla de inspección está completamente bloqueada. 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 mecanismo de cierre actual y una llave para el mecanismo de cierre futuro.

Ubicaciones

- Trampilla de inspección

Datos técnicos

Material Acero inoxidable

Superficie Matt



Datos técnicos

Dimensión de la placa frontal [mm]	225 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]	2,5
Dimensiones de la cerradura [mm]	180 x 22 x 137
exclusión de pestillo mm	20
Procesos de cierre	500.000
Capacidad de carga lateral máx. del travesaño	50
[kN]	
Humedad relativa	95% sin condensación