

## Fechadura da escotilha de inspeção HSL com Broca dupla Retrofit com Fechadura

Nº do artigo: HSL C205

---

Fecho de trancagem para portas de inspeção com exclusão de parafusos de uma volta (espessura do parafuso 10 mm). Como retrofit para 8.13.0203.0 e 8.13.0204.0



### Características

- Substituição 1:1 de fechaduras antigas com chave dupla por HSL C
- Operação simples com chave HSL de duplo palhetão (1 volta)

### Descrição da função

A chave de duplo palhetão HSL é inserida na fechadura.

A fechadura é trancada com a chave através de uma volta (rotação de 180°).

A tampa de revisão pode ser aberta.

A tampa de revisão é fechada.

A fechadura é pré-trancada com a chave através de uma volta (rotação de 180°).

A tampa de revisão está completamente trancada.

Mudança da fechadura

A fechadura pode ser mudada para outra fechadura quando estiver destrancada (fechadura fechada). Para isso, é necessária uma chave da fechadura atual e uma chave da futura fechadura.

### Locais de utilização

- Tampa de inspeção

### Dados técnicos



## Dados técnicos

Material	Aço inoxidável
Superfície	Mate
Medida da folha [mm]	225 x 30 x 4
Material Testa	Aço inoxidável
Material da fechadura	Aço inoxidável
Material da caixa da fechadura	Aço inoxidável
Mecanismo de fecho	Broca dupla HSL
Dispositivos de bloqueio	7
Recodificabilidade	sim
Peso [kg]	2,5
Dimensões da fechadura [mm]	180 x 22 x 137
exclusão de parafusos mm	20
Processos de fecho	500.000
Capacidade de carga lateral máxima [kN]	50
Humidade relativa do ar	95% sem condensação
Humidade relativa do ar [%]	95% sem condensação