

HSL Retrofit com fechadura de barra dupla em caixa de montagem

Nº do artigo: HSL C101XK

Fecho de ferrolho para portas de celas com exclusão de parafusos de uma volta e indicador mecânico da posição do ferrolho no lado da chave. Como fecho de substituição para 8.13.0101.3/4 e 8.14.0120.3/4.



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 porta da sala de retenção pode ser aberta.

A porta da sala de retenção é fechada.

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

A porta da sala de retenção 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

Porta da sala de detenção

Dados técnicos

Material Aço inoxidável



Dados técnicos

Superfície	Mate
Medida da folha [mm]	191 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]	/ 4
reso [kg]	4,1
Dimensões da fechadura [mm]	142 x 30 x 251
indicador de posição do ferrolho	mecânico
Processos de fecho	500.000
Capacidade de carga lateral máxima [kN]	50
Humidade relativa do ar [%]	95% sem condensação
exclusão de parafusos mm	20