

HSL Fechadura de trinco/fechadura com cilindro de perfil, trinco adicional, reversível com trinco pré-fechado (com troca)

Nº do artigo: HSL 112

A fechadura HSL 112 está equipada com um ferrolho e uma lingueta adicional. Possui um mecanismo de bloqueio HSL reversível. Na versão padrão, a fechadura com fechadura unilateral possui um indicador mecânico de posição do ferrolho no lado da chave.



Características

- A fechadura pode ser fechada e destrancada com uma volta
- A trava adicional pode ser fechada e destrancada com uma volta quando a fechadura está fechada (alternância)
- O trinco auxiliar bloqueia a trava adicional contra manipulação quando a porta está fechada
- Fechadura para reclusos através de cilindro de perfil quando a fechadura está fechada (aciona a trava adicional)
- Operação simples com chave HSL de duplo palhetão (2 voltas com alternância)
- Fecho reversível sem chave de reversão com fecho adicional pré-travado (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 fechadura para reclusos está ativa.

Pessoal:

A fechadura é destrancada através de uma segunda volta (rotação de 180°). A porta pode ser aberta.

Recluso:

O trinco é puxado para trás com a chave do cilindro perfilado. A porta pode ser aberta. (com o trinco puxado através da fechadura para reclusos, a chave não pode ser retirada)

A porta é fechada.

Recluso:

O trinco auxiliar bloqueia o trinco quando a porta está fechada.

Pessoal:

A fechadura é pré-trancada com a chave através de uma volta (rotação de 180°). A fechadura é pré-trancada com a chave através de uma segunda volta (rotação de 180°). A chave é retirada. A porta está completamente trancada. A fechadura para reclusos está inativa.

Mudança da fechadura

O mecanismo de fecho pode ser alterado para outro tipo de fecho quando estiver destrancado (fechadura fechada). Para isso, é necessária uma chave do tipo de fecho atual e uma chave do tipo de fecho futuro.

Locais de utilização

- Porta de passagem
- Porta da sala de detenção
- Porta do paciente, psiquiatria

Dados técnicos

Dados técnicos

Material	Aço inoxidável
Superfície	Mate
Medida da folha [mm]	280 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]	3,3
Dimensões da fechadura [mm]	200 x 22 x 220
exclusão de parafusos mm	20
exclusão de trava mm	14
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