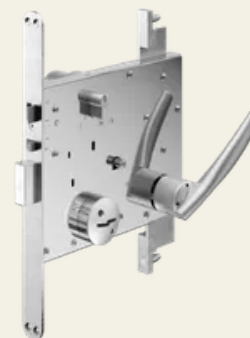


HSL Broca dupla Basquill/Parafuso de espagnolette
Fechadura/Parafuso do trinco com cilindro de perfil
adicional (com troca)

Nº do artigo: HSL 302

Fechadura com ferrolho/parafuso do trinco com travamento adicional da barra para espaços de detenção especialmente seguros. Na versão padrão, a fechadura com fechamento unilateral possui um indicador mecânico de posição do ferrolho no lado da chave.



Características

- Concebido para espaços de detenção especialmente seguros (BGH)
- Bloqueio da barra de impulso opcionalmente sem, na posição estendida ou na posição retraída da fechadura
- Fechadura para reclusos através de cilindro de perfil e botão rotativo (aciona a lingueta da fechadura)
- Operação simples com chave de duplo palhetão HSL (2 voltas)
- Fecho reversível sem chave de inversão
- As barras de fecho não estão incluídas no Âmbito de fornecimento



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°). O parafuso de espagnolette é retraído para cima através de uma rotação de 45° da alavanca. A fechadura para reclusos está ativada.

Pessoal:

A trava é fechada novamente através de uma segunda volta (rotação de 180°) com a chave. A porta pode ser aberta.

Recluso:

A trava é retraída com a chave do cilindro perfilado. A porta pode ser aberta. (com a trava puxada 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:

O parafuso de espagnolette é acionado para baixo através de uma rotação de 45° da alavanca. O trinco é pré-travado com a chave através de uma volta (rotação de 180°).

A porta está completamente trancada.

Mudança do taco

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

O tipo HSL 302 foi concebido para portas de espaços de detenção e portas BGH. A travagem adicional com barras para baixo e para cima protege a porta em três lados.

Locais de utilização

- Porta da cela
- Porta de cela com segurança reforçada

Dados técnicos

Material	Aço inoxidável
Superfície	Mate
Medida da folha [mm]	410 x 35 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
Curso [mm]	16
Recodificabilidade	sim
Peso [kg]	5,6
Dimensões da fechadura [mm]	280 x 22 x 220
exclusão de trava mm	14
Processos de fecho	500.000
Capacidade de carga lateral máxima [kN]	50

Dados técnicos

Humidade relativa do ar [%] 95% sem condensação

exclusão de parafusos mm 20

indicador de posição do ferrolho mecânico

