

HSL Dubbelbaard
nachtschoot-/dagschootvergrendeling met
profielcilinder-extra dagschoot (met wissel)
Artikelnr.: HSL 102

Hoogbeveiligde dagschootvergrendeling met eenzijdige Bout uitsluiting, in de uitvoering met eenzijdige Sleutelgeleider voor celdeuren, en in de uitvoering met tweezijdige Sleutelgeleider voor doorgangsdeuren. Slot voor gevangenen mogelijk via een extra Dagschoot met profielcilinder.



Eigenschappen

- Ontworpen voor opsluitruimte- en doorgangsdeuren
- Slot voor gevangenen via profielcilinder (bedient de grendel)
- Eenvoudige bediening met HSL-Dubbelbaard sleutel (2-tourig met wissel)
- Slag om te stellen zonder wisselsleutel

Functieomschrijving

De HSL-Dubbelbaard sleutel wordt in het slot gestoken. De nachtschoot wordt met de sleutel in één keer (180°-draaiing) teruggedraaid. Het slot voor gevangenen is actief.

Medewerker:

De nachtschoot wordt via een tweede draai (180°-draaiing) teruggedraaid. De deur kan worden geopend.

Gedetineerde:

De grendelpal wordt teruggetrokken met de profielcilindersleutel. De deur kan worden geopend. (als de dagschoot via het slot voor gevangenen is ingetrokken, kan de sleutel niet worden verwijderd) De deur wordt gesloten.

Gedetineerde:

De hulpvergrendeling vergrendelt de grendelpal bij gesloten deur.

Medewerker:

De nachtschoot wordt met de sleutel in één slag (180°-draaiing) voorgesloten. De nachtschoot wordt met de sleutel in een tweede slag (180°-draaiing) voorgesloten. De sleutel wordt eruit getrokken. De deur is volledig vergrendeld. Het slot voor gevangenen is inactief.

Omschakeling van de sluiting

Het slot kan in ontgrendelde toestand (nachtschoot teruggeslagen) worden omgeschakeld naar een andere sluiting. Hiervoor is een sleutel van de huidige sluiting en een sleutel van de toekomstige sluiting nodig.

Het type HSL 102 is ontworpen voor opsluitruimtes en doorgangsdeuren. Het beschikt over een optie voor het realiseren van een slot voor gevangenen. De sleutel kan in de standaarduitvoering in gesloten en ontgrendelde toestand worden verwijderd.

Inzetlocaties

- Doorgangsdeur
- Deur van de bagageruimte
- Patiëntendeur psychiatrie

Technische gegevens

Werkstoff	Roestvrij staal
Oppervlakte	Mat
Stulpmaat [mm]	280 x 30 x 4
Balkmaat	50 x 19 x 21
Materiaal Vork	Roestvrij staal
Materiaal nachtschoot	Roestvrij staal
Materiaal slotbehuizing	Roestvrij staal
Sluiting	HSL-Dubbelbaard
Vergrendeling	7
Hercodeerbaarheid	Ja
Gewicht [kg]	3,3
Afmetingen slot [mm]	200 x 22 x 220
Sluitingsprocessen	500.000
Max. zijdelingse belastbaarheid van de grendels [kN]	50

Technische gegevens

Doornmaat [mm]	100
Afstand [mm]	155
Relatieve luchtvochtigheid [%]	95% niet-condenserend
bout uitsluiting mm	20
indicator positie grendel	mechanisch
Afstand tot de grendel [mm]	14

