

## HSL Dubbelbaard valgrendel, elektrisch koppelbaar

Artikelnr.: HSL 103

---

Het slot HSL 103 is uitgerust met een koppelbare draaiknop en het beproefde, hercodeerbare HSL-sluitwerk.

In de standaarduitvoering beschikt het slot over conventionele I/O-contacten voor aansturing en evaluatie. De hoogwaardigere uitvoering beschikt over BUS-aansluitingen.



### Eigenschappen

- Ontworpen voor opsluitruimte- en doorgangsdeuren, patiëntendeuren
- Integratie in PLC- en GMS-systemen (BUS-versie)
- Bediening van de nachtschoot via een koppelbare draaiknop
- Activering van het koppelmechanisme via RFID-medium of op afstand
- Handmatige noodsluiting met HSL-Dubbelbaard sleutel (1-tourig)
- Sluiting omstelbaar zonder omschakelsleutel

## Functieomschrijving

VEILIGE TOEGANGSCONTROLE. DIRECT OP HET SLOT OF OP AFSTAND.

De nachtschoot wordt bediend met een draaiknop die wordt geactiveerd door een koppelingsmechanisme. Wanneer het koppelingsmechanisme is gedeactiveerd, kan de draaiknop vrij worden gedraaid.

De koppeling wordt lokaal geactiveerd via gecodeerde RFID-beveiligingsidentificatiemedia (kaart/chip) via de buitenmodule of via externe stuursignalen. Optioneel kan het koppelingsmechanisme worden geactiveerd via een aparte knop voor inzittenden of een celoproeper.

Bij stroomuitval of storing kan het slot worden bediend met de HSL-Dubbelbaard sleutel.

De beschikbare beslagdelen (draaiknop en RFID-buitenmodule) voorkomen door hun constructie het bevestigen van koorden of touwen en verminderen zo de mogelijkheden voor suïcidale handelingen.

Omschakeling van de sluiting:

Het sluitwerk kan in ontgrendelde toestand (vallenslot teruggesloten) worden omgeschakeld naar een andere sluiting.

Hiervoor is een sleutel van de huidige sluiting en een sleutel van de toekomstige sluiting nodig.

## Inzetlocaties

- Doorgangsdeur
- Deur van de bagageruimte
- Patiëntendeur psychiatrie
- Rookwerende deur

## Technische gegevens

## Technische gegevens

Werkstoff	Roestvrij staal
Oppervlakte	Mat
Stulpmaat [mm]	280 x 30 x 4
Materiaal Vork	Roestvrij staal
Materiaal nachtschoot	Roestvrij staal
Materiaal slotbehuizing	Roestvrij staal
Sluiting	HSL-Dubbelbaard
Vergrendeling	7
Hercodeerbaarheid	Ja
Gewicht [kg]	3,5
Afmetingen slot [mm]	200 x 22 x 220
grendelblokkering mm	20
Sluitingsprocessen	500.000
Max. zijdelingse belastbaarheid van de grendels [kN]	50
Relatieve luchtvochtigheid [%]	95% niet-condenserend

| SECURITY  
| MADE IN GERMANY  
| SINCE 1883

