

SL profielcilinder Inspectieluik slot met valgrendel

Artikelnr.: SL 201

Valgrendelslot voor revisiekleppen met een traps valgrendeluitkering. In de standaarduitvoering heeft het slot een mechanische indicator positie grendel aan de beslagzijde.



Eigenschappen

- Eenvoudige bediening met profielcilindersleutel (1 slag)
- Voorbereid voor standaard Euro-profielhalfcilinders
- Cilinderlengte afhankelijk van deur dikte

Funcieomschrijving

De profielcilindersleutel wordt in de profielcilinder gestoken.

De dagschoot wordt met de profielcilindersleutel via een eerste draai (360°-draaiing) teruggesloten. Het revisieluik kan worden geopend.

De sleutel kan bij teruggesloten en voorgesloten dagschoot worden verwijderd.

Bij een vergrendelde valgrendel is gegarandeerd dat de revisieklep in geval van nood snel kan worden dichtgegooid. Door de hulpvergrendeling wordt de valgrendel automatisch vergrendeld.

Het type SL 201 is ontworpen voor revisiekleppen in patiëntendeuren. De valgrendel wordt met één slag (360°-sleutelomdraaiing) vergrendeld en ontgrendeld. De sleutel kan in vergrendelde en ontgrendelde toestand worden verwijderd.

Inzetlocaties

- Revisieklep

Technische gegevens



Technische gegevens

Werkstoff	Roestvrij staal
Oppervlakte	Mat
Stulpmaat [mm]	200 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]	1,8
Afmetingen slot [mm]	140 x 22 x 135
Sluitingsprocessen	500.000
Max. zijdelingse belastbaarheid van de grendels [kN]	50
Relatieve luchtvochtigheid [%]	95% niet-condenserend
indicator positie grendel	mechanisch
Afstand tot de grendel [mm]	15