



SL Profilzylinder Revisionsklappenschloss mit Fallenriegel

Artikel-Nr.: SL 201

Fallenriegelschloss für Revisionsklappen mit eintourigem Fallenriegelausschluss. In der Standardvariante hat das Schloss eine mechanische Riegelstellungsanzeige auf der Beschlagsseite.



Eigenschaften.

- Einfache Bedienung mit Profilzylinderschlüssel (1-tourig)
- Vorgerüstet für Standard Euro Profilhalbzylinder
- Zylinderlänge türstärkenabhängig

Funktionsbeschreibung.

Der Profilzylinderschlüssel wird in den Profilzylinder eingeführt.

Der Fallenriegel wird mit dem Profilzylinderschlüssel über eine erste Tour (360°-Drehung) zurückgeschlossen. Die Revisionsklappe kann geöffnet werden.

Der Schlüssel kann bei zurückgeschlossener und vorgeschlossener Falle abgezogen werden.

Bei vorgeschlossenem Fallenriegel ist sichergestellt, dass die Revisionsklappe im Notfall schnell zugeworfen werden kann. Durch die Hilfsfalle wird der Fallenriegel automatisch gesichert.

Der Typ SL 201 ist für Revisionsklappen in Patientenraumtüren konzipiert. Der Fallenriegel wird über eine Tour (360°-Schlüsseldrehung) vor- und zurückgeschlossen. Der Schlüssel kann im verschlossenen und unverschlossenen Zustand abgezogen werden.

Einsatzorte.

- Revisionsklappe

Technische Daten

Relative Luftfeuchtigkeit	95% nicht kondensierend
Werkstoff	Edelstahl
Oberfläche	Matt
Stulpmass (mm)	200 x 30 x 4
Material Stulp	Edelstahl
Material Riegel	Edelstahl

Steinbach & Vollmann GmbH
Parkstraße 11
42579 Heiligenhaus
Telefon +492056140
info@stuv.de · stuv.de



Technische Daten

Material Schlossgehäuse	Edelstahl
Schliesswerk	HSL-Doppelbart
Zuhaltungen	7
Umkodierbarkeit	Ja
Gewicht (kg)	1,8
Schlossmasse (mm)	140 x 22 x 135
Riegelfallenausschluss (mm)	15
Riegelstellungsanzeige	mechanisch
Schliessvorgänge	500.000
Max Seitliche Riegelbelastbarkeit (kN)	50

Steinbach & Vollmann GmbH
Parkstraße 11
42579 Heiligenhaus
Telefon +492056140
info@stuv.de · stuv.de