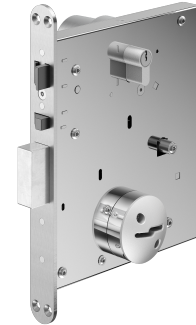




## HSL Doppelbart Riegel-/Fallenschloss mit Profilzylinder-Zusatzfalle (ohne Wechsel)

Artikel-Nr.: HSL 107

Das Schloss HSL 107 ist mit einem Riegel und einer Zusatzfalle ausgestattet. Es verfügt über ein umstellbares HSL-Zuhaltungsschließwerk und ist für Profilzylinder vorgerüstet. In der Standardvariante hat das Schloss in der einseitig schließenden Version eine mechanische Riegelstellungsanzeige auf der Schlüsselführungsseite.



### Eigenschaften.

- Konzipiert für Arbeitsraum- und Verwaltungstüren
- Vieraugenprinzip
- Bedienung mit HSL-Doppelbartschlüssel und Profilzylinderschlüssel
- Schließung umstellbar ohne Umstellschlüssel

### Funktionsbeschreibung.

Der HSL-Doppelbartschlüssel wird in das Schloss eingeführt.

Der Riegel wird mit dem Schlüssel über eine Tour (180°-Drehung) zurückgeschlossen.

Die Zusatzfalle wird mit dem Profilzylinderschlüssel über eine 45°-Drehung zurückgezogen. Die Tür kann geöffnet werden. Der Profilzylinderschlüssel wird abgezogen. Die Zusatzfalle ist in Fallenposition.

Die Tür wird geschlossen. Die Zusatzfalle sichert die Tür beim Schließen selbsttätig. Der Riegel wird mit dem HSL-Doppelbartschlüssel über eine Tour (180°-Drehung) wieder vorgeschlossen. Der Schlüssel wird abgezogen.

Die Tür ist vollständig verriegelt.

Umstellung der Schließung

Das Schließwerk kann im unverschlossenen Zustand (Riegel zurückgeschlossen) auf eine andere Schließung umgestellt werden. Dazu ist ein Schlüssel der aktuellen Schließung und ein Schlüssel der zukünftigen Schließung erforderlich.

### Technische Daten

Relative Luftfeuchtigkeit	95% nicht kondensierend
Werkstoff	Edelstahl
Oberfläche	Matt

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



## Technische Daten

Stulpmass (mm)	280 x 30 x 4
Material Stulp	Edelstahl
Material Riegel	Edelstahl
Material Schlossgehäuse	Edelstahl
Schliesswerk	HSL-Doppelbart
Zuhaltungen	7
Umkodierbarkeit	Ja
Gewicht (kg)	3,2
Schlossmasse (mm)	200 x 22 x 220
Riegelausschluss (mm)	20
Riegelfallenausschluss (mm)	14
Riegelstellungsanzeige	mechanisch
Schliessvorgänge	500.000
Max Seitliche Riegelbelastbarkeit (kN)	50