



1. Türschlösser Serie 8600

1.1. Allgemein

- Der Riegel ist nicht ausziehbar, sondern schwenkbar. Dadurch kann er länger sein und außerdem ist die Metallmasse in dem Schlosskasten ebenso groß wie die Metallmasse an der Außenseite. Das macht es den Einbrechern sehr schwer um die Tür mit einem Kuhfuss aufzubrechen.
- Der Stulp (flach oder U-formig) ist aus Edelstahl.
- Sehr schmales Schloss: Kastenbreite = 15,5 mm.
- Die Verriegelung und die Entriegelung geschieht durch nur eine Drehbewegung von 360° des Zylinders.
- Die Falle kann nicht nur mit dem Türdrücker, sondern auch mit dem Profilzylinder bedient werden.
- Zwei Durchgänge, über und unter dem Türdrückerloch, ermöglichen es, die Türdrücker durch das Schloss aneinander zu befestigen, so dass an der Außenseite der Tür keine Schrauben sichtbar sind. Dadurch bekommt man nicht nur ein schöneres Aussehen und eine größere Sicherheit, sondern auch eine viel solidere Befestigung der Türdrücker.
- Das Schloss ist links und rechts verwendbar, da die Falle umkehrbar ist.
- Das Schloss ist aus nur rostfreien Materialien hergestellt.
- Die Schlösser wurden entsprechend den Europäischen Norm EN 12209:2003/AC:2005 geprüft und haben die folgende Klassifizierung:



Klasse der Nutzung	Dauerbetrieb	Masse der Prüftür	Feuerschutz/Rauchschutz	Sicherheit (Personen)	Korrosionsbeständigkeit	Sicherheit (Einbruch)	Tür Anwendung	Schlüssel Betätigungsart	Typ Vierkantstift	Schlüssel Identifikation
3	S	7	0	0	C	2	B	A	2	0

Bemerkung: für Schlösser Serie 8300: Dauerbetrieb = X

- Ausführung:
 - Stulp : Edelstahl
 - Schlosskasten : Zinkdruckguss
 - Falle : Zinkdruckguss vernickelt
 - Schwenkriegel : Zinkdruckguss vernickelt
- Bemerkung: Wenn das Schloss (nur Serie 8300) ohne Zylinder montiert wird, soll das Kunststoff Schutzteil mit Schraube nicht demontiert werden.

1.2. Umkehrung der Falle

Verfahren:

1. Der Schwenkriegel (B) wird in Verschlussstellung gebracht.
2. Die Falle (A) wird mit einer Zange ausgezogen.
3. Die Falle (A) wird 180° umgedreht.
4. Die Falle (A) wird wieder hineingebracht.

