



1-flügelig, Aussenseite mit Knopfschild



1-flügelig, Aussenseite mit Drücker, 1-Punktverriegelung



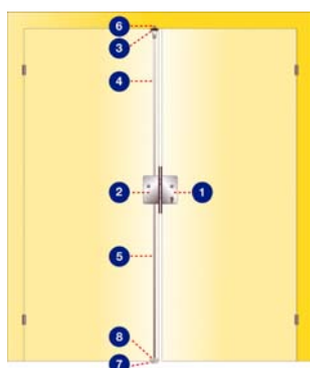
1-flügelig, Aussenseite mit Drücker, 3-Punktverriegelung



1-flügelig, Innenseite, mit Drücker



1-flügelig, Innenseite, mit Druckstange



2-flügelig



2-flügelig, Innenseite, mit Drücker



2-flügelig, Aussenseite mit Drücker



2-flügelig, Innenseite, mit Druckstange

- Gangflügel:** 1 = Panikschloss  
**Standflügel:** 2 = Treibriegelschloss, 3 = Schaltschloss, 4 = Treibriegelstange, 5 = Treibriegelstange massiv, 6 = Schliessblech, 7 = Bodenmulde, 8 = Stangenführungsplatte

**Eine Kombination besteht aus:**

- Türschliesser oben oder unten liegend, bei 2-flügelig mit integriertem Schliessfolgeregler
- Türgarnitur, Drücker, Knopf und/oder Panikstangengriff
- 1- oder 3-Fallenschloss mit Panikfunktion, Schlösser mit Zusatzfallen nach oben, manuell oder selbstverriegelnd
- Treibriegelschloss mit automatischer Verriegelung für 2-flügelige Türen
- Zubehör wie Schliessbleche, Verbindungsstangen, Schaltschloss usw.

### Panikschlösser Umschaltfunktion B

#### Grundstellung:

**Funktion von innen und aussen:** Durchgang von beiden Seiten über den Drücker, dabei wird die Falle zurückgezogen, die Schlossnuss ist beidseitig eingekuppelt.

#### Schaltstellung:

**Funktion von innen:** Ausgang, die Öffnung der Tür ist grundsätzlich jederzeit in Fluchrichtung möglich.

**Funktion von aussen:** Leerlauf, da die Nuss entkuppelt ist. Die Tür kann nur mit dem Schlüssel geöffnet werden.

#### Verriegelung:

**Funktion von innen:** Ausgang, die Öffnung der Tür ist grundsätzlich jederzeit in Fluchrichtung möglich.

**Funktion von aussen:** Leerlauf, da die Nuss entkuppelt ist. Die Tür kann nur mit dem Schlüssel geöffnet werden. Der Riegel gilt als zusätzliches Sicherungselement. Anschliessend muss über den Schlüssel die Nusskupplung wieder in die Leerlaufposition zurückgeschaltet werden.

#### Verwendungszweck:

Für Türen, die zeitweise einen Durchgang von innen und aussen ermöglichen müssen.



### Panikschlösser Schliesszwangfunktion C

#### Grundstellung:

**Funktion von innen:** Ausgang, die Öffnung der Tür ist grundsätzlich jederzeit in Fluchrichtung möglich.

**Funktion von aussen:** Leerlauf, da die Nuss entkuppelt ist. Die Tür kann nur mit dem Schlüssel geöffnet werden.

#### Öffnungsstellung:

**Funktion von innen:** Ausgang, die Öffnung der Tür ist grundsätzlich jederzeit in Fluchrichtung möglich.

**Funktion von aussen:** Leerlauf, da die Nuss entkuppelt ist. Die Tür kann nur mit dem Schlüssel geöffnet werden. Den Schlüssel bis zum Endanschlag in Öffnungsrichtung gedreht halten, dabei wird die Schlossnuss eingekuppelt und die Tür kann über den Drücker geöffnet werden. Nach Schlüsselabzug ist der Aussendrücker wieder automatisch auf Leerlauf geschaltet. (Sicherungsfunktion, falls das Verschliessen der Tür vergessen wird)

#### Verriegelung:

**Funktion von innen:** Ausgang, die Öffnung der Tür ist grundsätzlich jederzeit in Fluchrichtung möglich.

**Funktion von aussen:** Leerlauf, da die Nuss entkuppelt ist. Die Tür kann nur mit dem Schlüssel geöffnet werden. Der Riegel gilt als zusätzliches Sicherungselement. Nach Schlüsselabzug ist der Aussendrücker wieder automatisch auf Leerlauf geschaltet.

#### Verwendungszweck:

Für Türen, bei denen grundsätzlich eine unberechtigte Öffnung von aussen verhindert werden muss. Die Tür kann nicht versehentlich in unverschlossenem Zustand bleiben.

**Einsatz bei:** Seite





## Panikschlösser Durchgangsfunktion D

### Grundstellung:

**Funktion von innen und aussen:** Durchgang von beiden Seiten über den Drücker, dabei wird die Falle zurückgezogen, die Schloßnuss ist beidseitig eingekuppelt.

### Verriegelung:

**Funktion von innen:** Ausgang, die Öffnung der Tür ist grundsätzlich jederzeit in Fluchrichtung möglich.

**Funktion von aussen:** Durchgang, der Drücker betätigt die Falle. Eine Verriegelung der Tür erfolgt immer erst über eine Betätigung über den Schliesszylinder. Nach einer Panikbetätigung von innen entsteht automatisch wieder die Grundstellung.

### Verwendungszweck:

Für Türen, die zeitweise einen Durchgang von innen und aussen ermöglichen müssen.

**Einsatz bei:** Seite



## Panikschlösser Wechselfunktion E

### Grundstellung:

**Funktion von innen:** Ausgang, die Öffnung der Tür ist grundsätzlich jederzeit in Fluchrichtung möglich.

**Funktion von aussen:** Als Beschlag darf nur ein feststehender Knopf oder Stossgriff verwendet werden. Die Tür kann nur mit dem Schlüssel geöffnet werden. Dabei wird die Falle zurückgezogen.

### Öffnungsstellung:

**Funktion von aussen:** Schlüssel bis zum Endanschlag in Öffnungsrichtung drehen und beim Öffnen der Tür festhalten (Wechselfunktion). Nach Schlüsselabzug entsteht automatisch wieder die Grundstellung.

### Verriegelung:

**Funktion von innen:** Ausgang, die Öffnung der Tür ist grundsätzlich jederzeit in Fluchrichtung möglich.

**Funktion von aussen:** Die Tür kann nur mit dem Schlüssel geöffnet werden. Der Riegel gilt als zusätzliches Sicherungselement.

### Verwendungszweck:

Für Türen, bei denen grundsätzlich eine unberechtigte Öffnung von aussen verhindert werden muss. Die Tür kann nicht versehentlich in unverschlossenem Zustand bleiben.

**Zubehör:** Seite , Seite

