

## Innovative Schlosstechnik

### 1856PE

### Panik-Fallen Tribloc Sicherheits-Mehrpunkt-Verriegelung

Panikfunktion E

Mit Wechsel  
 Falle und Riegel Stahl, vernickelt  
 4-Punkt-Verriegelung  
 Fallenblockierung  
 Zwangsnuss 9 mm  
 Distanz 78 mm  
 Riegel- und Bolzenvorschub 20 mm, 1-tourig,  
 Rundstulp 1788 x 18 mm **INOX**

Dornmass: 60; 70; 80 mm

1856PE.6 RZ-Rundzylinder

1856PE.7 PZ-Profilzylinder

#### Zubehör:

5496 Wechselstift

1886 Rahmen-Riegelschaltkontakt

**Panikfunktion E: Aussen Knopf, innen Drücker**

#### Öffnen:

Panik-Gegenseite: Mit Schlüssel (Wechselfunktion)  
 Beim Schlüsseldrehen wird der Hauptriegel ganz eingezogen und die Riegelfallen werden zu schiessenden Fallen.  
 Mit dem Wechsel werden alle drei Fallen zurückgezogen.

Panikseite: Mit Drücker, Panikgarnitur oder eBar werden alle Schliesselemente zurückgezogen.

**Schliessen:** Beidseitig mit 1 Schlüsseldrehung, es werden der Langriegel und die Riegelfalle oben und unten ausgefahren und blockiert.

#### Beschläge:

Knopf fest / Drücker fest drehbar gelagert auf Si-Langschild, durchgehend verschraubt.

#### Hinweise:

Drehknopfzylinder dürfen nicht eingesetzt werden. Motorzylinder dürfen nur in Kombination mit einem eingebauten Riegelkontakt verwendet werden.  
 Asymmetrische Zylinder nur einsetzbar auf Anfrage.



MSL Schloss- und Beschlägefabrik AG

CH-4245 Kleinlützel

Tel. 061 775 11 11 Fax 061 775 11 77

www.msl-lock.com info@msl-lock.com



# Innovative Schlosstechnik

## 1856PE

### Panik-Fallen Tribloc Sicherheits-Mehrpunkt-Verriegelung

Panikfunktion E

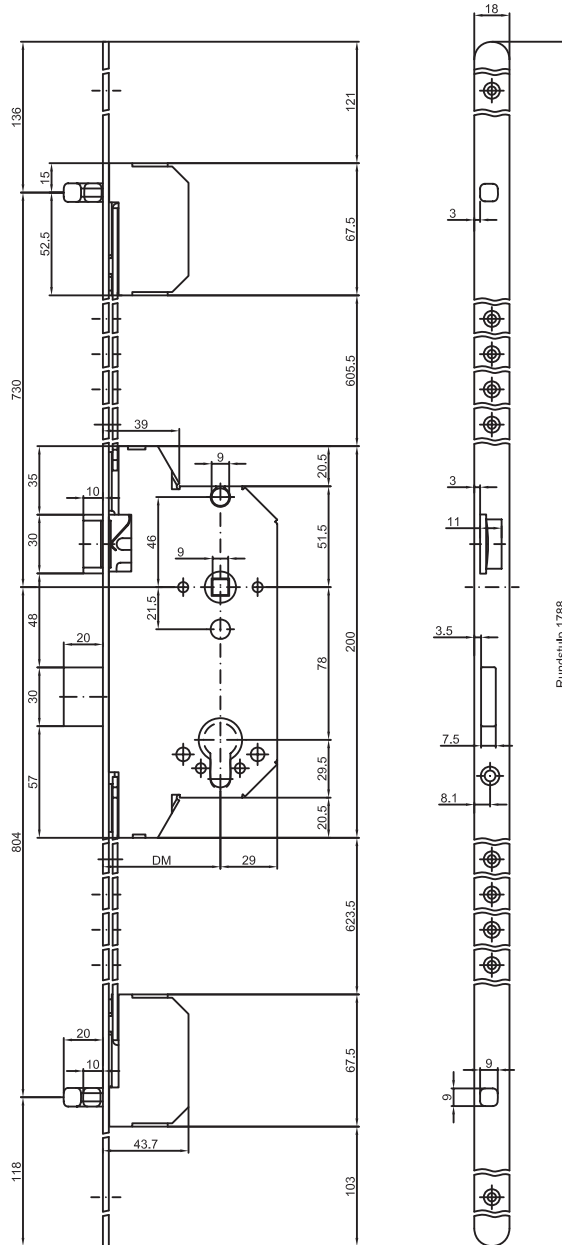


Abbildung = DIN links

1868.18

**Bestellangaben:**  
**1856PE.6/7.**

60, 70, 80 / 18r / 9, Z1, l, r

06/2014