

## Innovative Schlosstechnik

### 1717PE-ZF

## CASA-Alpha Sicherheits-Panik-Einsteckschloss

für 2-flügelige Anwendung in Kombination mit 1713 / 1715

Standardfalle; Feinguss

Riegel 1-tourig; 20 mm vorstehend; Stahl

Schlosskasten blau verzinkt

Rundstulp 20mm; INOX matt

Falle und Riegel matt vernickelt

Geteilte Nuss 9mm; und Drückerzuschaltung

Distanz 78mm

Dornmass: 60; 70; 80 mm

1717-ZF.2 RZ-Rundzylinder

1717-ZF.3 PZ-Profilzylinder

#### Optionen:

Mit Panikfunktion einwärts öffnend

Mit eingebautem Riegelkontakt

#### Anwendungen:

Fluchwegtechnik im Objektbereich mit erhöhter Sicherheit

Im Neubau- und Renovationsbereich

#### Panikfunktion B:

Grundstellung: (Auslieferungszustand)

Riegel eingefahren, Durchgang von innen und aussen mit Drücker

Aus Grundstellung – Riegel mit Schlüssel ausfahren und wieder zurückziehen

Schaltstellung:

Riegel eingefahren. Durchgang von innen mit Drücker, von aussen nur mit Schlüssel und Drücker.

Aus Grundstellung – Schlüssel bis Anschlag in Schliessrichtung drehen und Schlüssel abziehen

Verriegelungsstellung:

Riegel ausgefahren. Durchgang von innen mit Drücker (Panikfunktion), oder mit dem Drücker der Standflügelverriegelung (beide Türen offen), von aussen nur mit Schlüssel und Drücker.

Nach erfolgter Panikfunktion befindet sich das Schloss in Schaltstellung. (Aussendrücker leergeschaltet)

#### Hinweise:

Drehknopfzylinder dürfen nicht eingesetzt werden.

Motorzylinder dürfen nur in Kombination mit einem im Schlosskasten eingebauten Riegelschaltkontakt verwendet werden. Bei rahmenseitiger Montage des Riegelschaltkontaktes den MSL-Typ 16091007 verwenden.

#### Beschläge:

Drücker fest drehbar gelagert auf Aussen- und Innen-Si-Langschild, durchgehend verschraubt

Rosettenlösung, nur **senkrechte Lochung** vorhanden. Immer Vierkantdorn Nr. 5968 verwenden.

#### Qualitätsstandard:

DIN 18251-1: 2002-7; Klasse 4

Brandschutz geprüft EN 1634-1



## Innovative Schlosstechnik

**1717PE-ZF**

### CASA-Alpha Panik-Einsteckschloss

für 2-flügelige Anwendung in Kombination mit 1713 / 1715

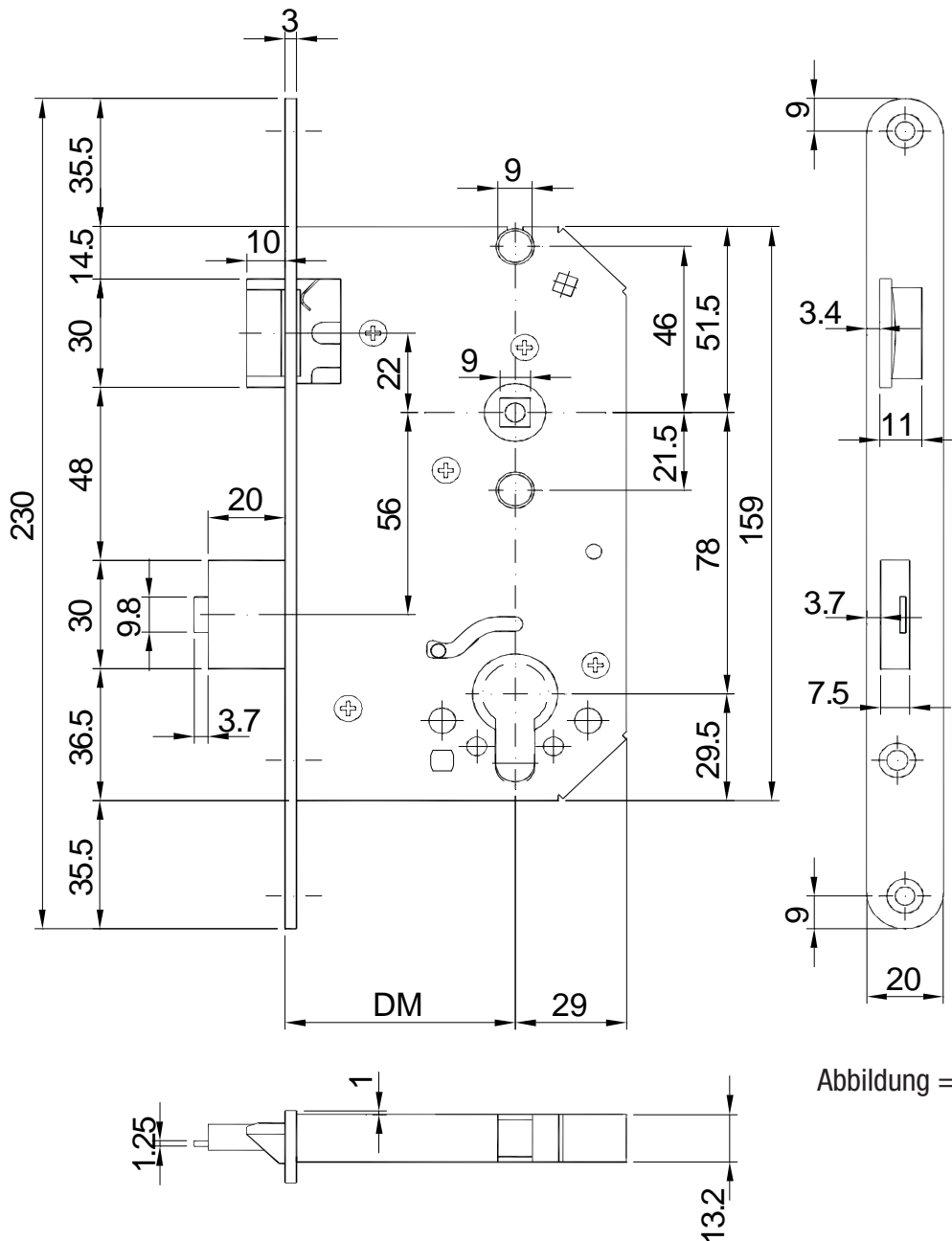


Abbildung = DIN links

**Bestellangaben:**

**1717-ZF.2/3**

60, 70, 80 / 20r / 9, INOX mb, l, r