

## Innovative Schlosstechnik

**1714PE**

### CASA-Alpha Sicherheits-Panik-Einsteckschloss

Objektlinie

Standardfalle; Feinguss  
Riegel 1-tourig; 20 mm vorstehend; Feinguss  
Schlosskasten blau verzinkt  
Rundstulp 20 und 18 mm; INOX matt  
Falle und Riegel matt vernickelt  
Nuss 9mm; Sintermaterial  
Mit Wechsel und Fallenblockierung  
Distanz 78mm  
Dornmass: 60; 70; 80 mm

1714.6 RZ-Rundzylinder

1714.7 PZ-Profilzylinder

#### Optionen:

Mit eingebautem Riegelkontakt  
Mit CASA-Reno-Stulp 248x22ex 3mm; INOX mb

#### Anwendungen:

Fluchtwegtechnik im Objektbereich mit erhöhter Sicherheit  
Im Neubau- und Renovationsbereich

#### Panikfunktion E:

##### Grundstellung:

Schlüssel in Öffnungsrichtung bis an Endanschlag gedreht und abgezogen.

##### Verriegelungsstellung:

Schlüssel aus Grundstellung um eine Umdrehung (360 Grad) in Schliessrichtung gedreht und abgezogen. Riegel ausgestossen.

##### Öffnung:

Von aussen nur mit Schlüssel (Wechselfunktion). Von innen mit Drücker (Panikfunktion).

#### 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:

Aussen: Knopf fest - auf Sicherheitslangschild; durchgehend verschraubt

Innen: Drücker fest drehbar gelagert – auf Sicherheitslangschild; durchgehend verschraubt

#### Qualitätsstandard:

DIN 18251-1: 2002-7; Klasse 4

Brandschutz geprüft EN 1634-1

# Innovative Schlosstechnik

**1714PE**

## CASA-Alpha Panik-Einsteckschloss

Objektlinie

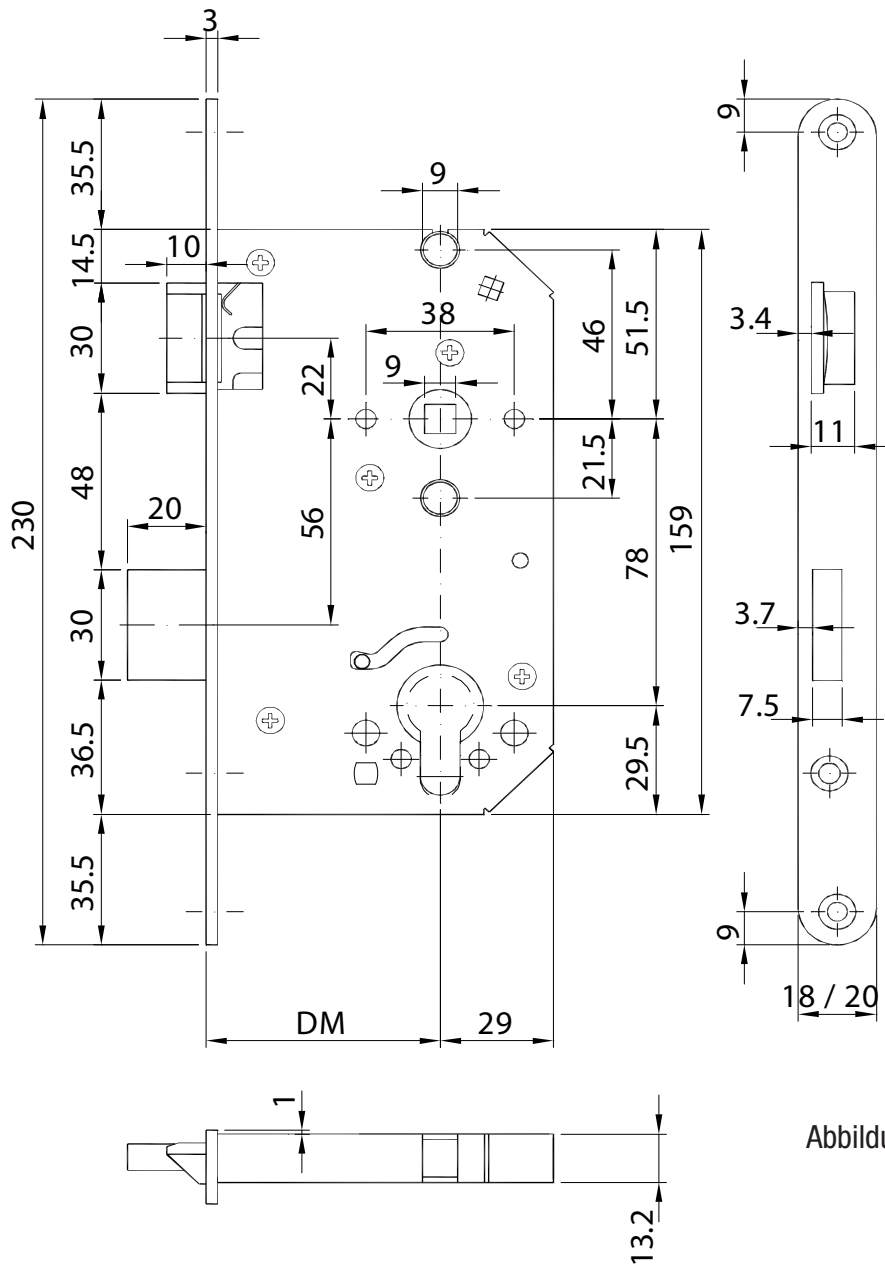


Abbildung = DIN links

**Bestellangaben:**

**1714.6/7.** 60, 70, 80 / 20r + 18r / 9, INOX mb, l, r