

Panik-RR-Einsteckschloss

für 1-flügelige Türen, mit Wechselfunktion E und einteiliger Nuss 9 mm, mit Inox-Stulp 270 x 24e x 3 mm, Rest verzinkt, Fallenbreite 12 mm, DL/DR umstellbar, Riegel 1-tourig 20 mm, Falle und Riegel vernickelt, ohne Schliessblech.

11.2750. . .

Code	Lochung	Entfernung	Inox-Stulp	Typ
06. .	RZ Ø 22 mm	E-94 mm	270 x 24e x 3 mm	B-18260
07. .	PZ Ø 17 mm	E-92 mm	270 x 24e x 3 mm	B-18260

Dornmasse: 25*, 30, 35, 40, 45 mm * nur in PZ Ø 17 mm lieferbar

Info:

- Inox - Flachschiessblech MTS 11.2759.1045, Seite 11.1115
- Es darf kein Drehknopf-Zylinder eingesetzt werden!
- Für Einwärts-Funktion nach DIN EN 1125 nicht zugelassen.

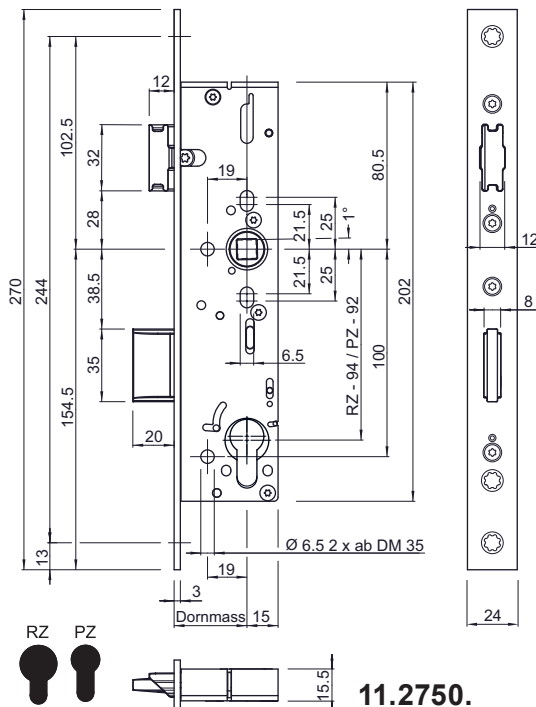
Panikfunktion E Standard

Öffnen von aussen (Panikgegenseite): Öffnen und Verriegeln erfolgt mit dem Zylinderschlüssel. Wechselfunktion.

Öffnen von innen (Panikseite): Riegel und Falle werden durch den Türdrücker oder Panikstange zurückgezogen (Panikfunktion). Beim Schliessen schießt die Falle heraus. Verriegelt wird mit dem Zylinderschlüssel.

Zugelassen:

Nach EN 12209, für Feuerschutztüren nach DIN 4102 und in Kombination mit zugelassenen Beschlägen für Feuerschutzabschlüsse nach DIN EN 1634, sowie für EN 179 Notausgänge und EN 1125 Paniktüren.



Panik-RR-Einsteckschloss

für 2-flügelige Türen, mit Wechselfunktion E und einteiliger Nuss 9 mm, mit Inox-Stulp 270 x 24e x 3 mm, Rest verzinkt, Fallenbreite 12 mm, DL/DR umstellbar, Riegel 1-tourig 20 mm, Falle und Riegel vernickelt, ohne Schliessblech.

11.2751.N. . .

Code	Lochung	Entfernung	Inox-Stulp	Typ
06. .	RZ Ø 22 mm	E-94 mm	270 x 24e x 3 mm	B-18270
07. .	PZ Ø 17 mm	E-92 mm	270 x 24e x 3 mm	B-18270

11.2751.80.N. . . mit gesicherter Fallenfeststellung,
nicht für Brandschutztüren zugelassen
* in PZ Ø 17 mm nicht ab Lager lieferbar

Code	Lochung	Entfernung	Inox-Stulp	Typ
06. .	RZ Ø 22 mm	E-94 mm	270 x 24e x 3 mm	B-18270
07. .	PZ Ø 17 mm	E-92 mm	270 x 24e x 3 mm	B-18270

Dornmasse: 30*, 35, 40*, 45* mm * in PZ Ø 17 mm nicht ab Lager lieferbar

Panikfunktion E Standard

Öffnen von aussen (Panikgegenseite): Öffnen und Verriegeln erfolgt mit dem Zylinderschlüssel. Wechselfunktion.

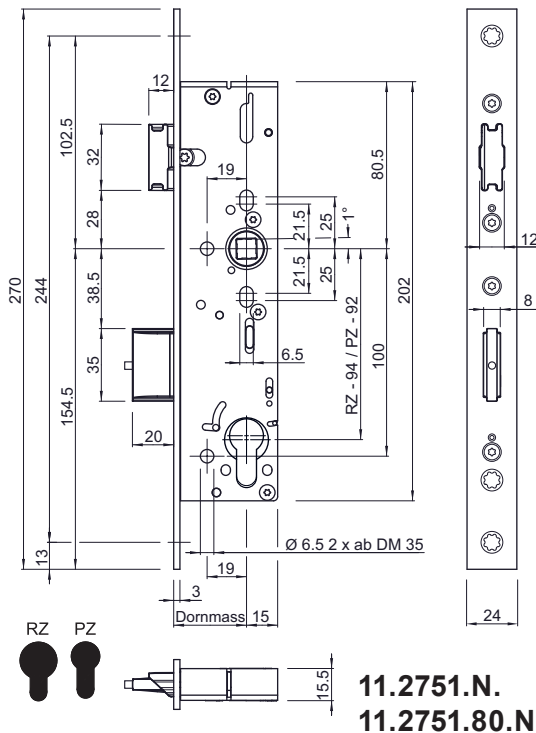
Öffnen von innen (Panikseite): Riegel und Falle werden durch den Türdrücker oder Panikstange zurückgezogen (Panikfunktion). Beim Schliessen schießt die Falle heraus. Verriegelt wird mit dem Zylinderschlüssel.

Info:

- Es darf kein Drehknopf-Zylinder eingesetzt werden!
- Für Einwärts-Funktion nach DIN EN 1125 nicht zugelassen.

Funktion der gesicherten Fallenfeststellung

Mit dem Schlüssel wird die Schlossfalle über den Wechsel zurückgezogen. In dieser Stellung kann der Arretierknopf im Schlossstulp eingedrückt werden. Die Falle ist jetzt im eingezogenen Zustand festgestellt. Bei zurückgezogenem Riegel wird ein ungehinderter Durchgang erreicht. Die Fallenfeststellung kann nur über ein erneutes Betätigen der Wechselfunktion mit dem Schlüssel wieder gelöst werden.



➔ **11.2780.N.35.06 (40 oder 45 mm)**
Passendes Panik-Treibriegelschloss für RR bei 2-flügelige Türen, mit automatischer Verriegelung des Standflügels **siehe Katalogseite 11.1107**

Zugelassen:
Nach EN 12209, für Feuerschutztüren nach DIN 4102 und in Kombination mit zugelassenen Beschlägen für Feuerschutzabschlüsse nach DIN EN 1634, sowie für EN 179 Notausgänge und EN 1125 Paniktüren.