

DELTA Panik-Einsteckschloss

mit Wechselfunktion E und Selbstverriegelung, einteilige Nuss 9 mm, Inox-Stulp 270 x 24 x 3 mm eckig, Falle, Riegel und Nuss aus rostfreiem Stahl, Rest verzinkt, Riegelvorschub 20 mm, Falle nicht umstellbar. (19544PE-SV)

11.2630. . .

Code	Lochung	Entfernung	Richtung
61. .	Kaba, RZ	E - 94 mm	DIN links
62. .	Kaba, RZ	E - 94 mm	DIN rechts
71. .	Hahn, PZ	E - 92 mm	DIN links
72. .	Hahn, PZ	E - 92 mm	DIN rechts

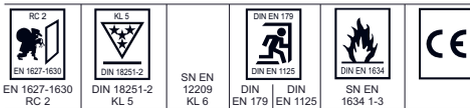
Dornmasse: 30, 35, 40, 50, 60 mm

Panikfunktion E mit Selbstverriegelung

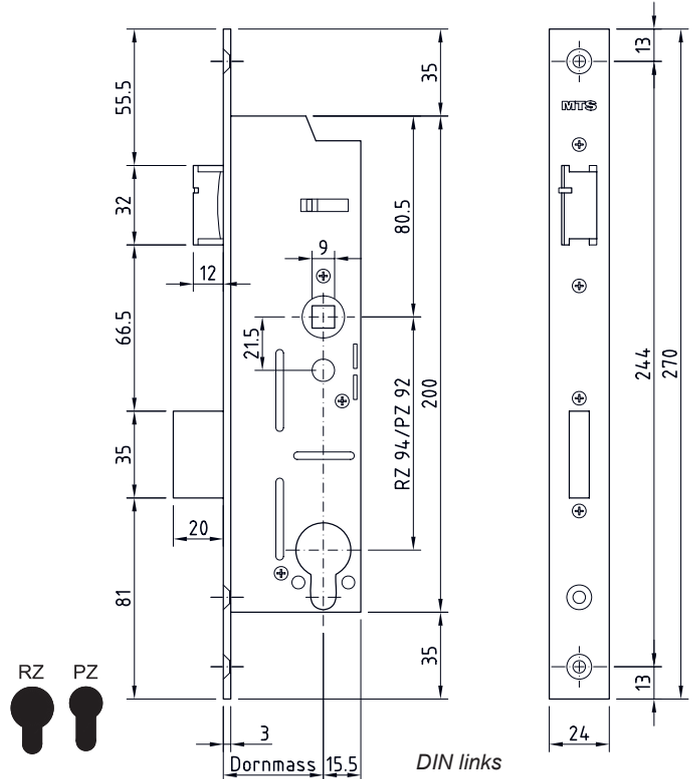
Öffnen von aussen: Riegel und Falle werden durch den Zylinderschlüssel zurückgezogen. Beim Schliessen ist die Türe automatisch verriegelt.

Öffnen von innen: Riegel und Falle werden durch den Türdrücker oder Panikstange zurückgezogen (Panikfunktion). Beim Schliessen ist die Tür automatisch verriegelt.

► Passendes DELTA Flachschiessblech MTS 10.1618.4270 270 x 24 x 3 mm, Edelstahl matt, siehe Seite 10.1038!



► Für Einwärts-Funktion nach DIN EN 1125 nicht zugelassen.



11.2630.

► Gleiches Schloss jedoch mit langem Stulp 11.1610. 320 x 24 x 3 mm, siehe Seite 11.1074

DELTA Panik-Einsteckschloss

mit Inox-U-Stulp 270 x 24 x 6/2 mm, mit Wechselfunktion E und Selbstverriegelung, einteilige Nuss 9 mm, Falle, Riegel und Nuss aus rostfreiem Stahl, Rest verzinkt, Riegelvorschub 20 mm, Falle nicht umstellbar. (19544PE-SV)

11.2630.U. . .

Code	Lochung	Entfernung	Richtung
61. .	Kaba, RZ	E - 94 mm	DIN links
62. .	Kaba, RZ	E - 94 mm	DIN rechts

Dornmasse: 35, 40 mm

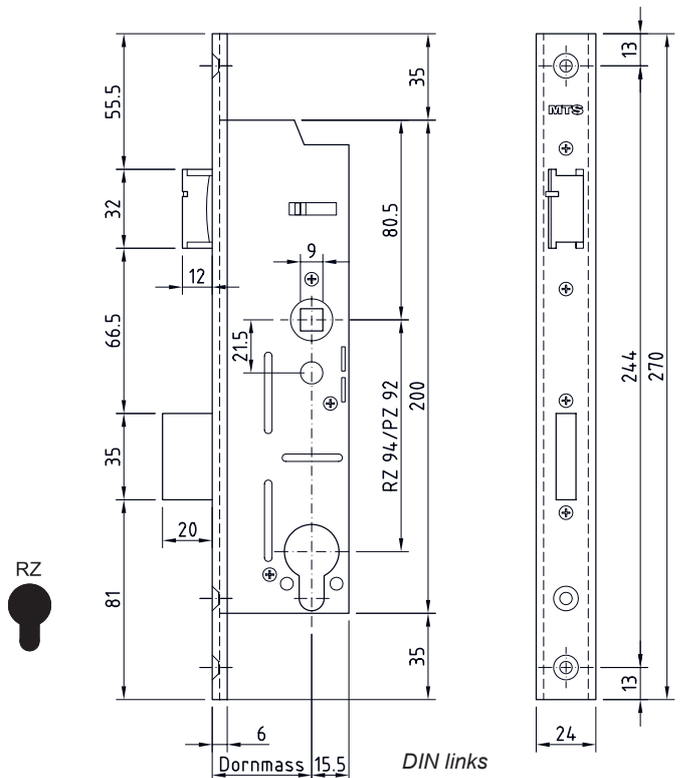
Panikfunktion E mit Selbstverriegelung

Öffnen von aussen: Riegel und Falle werden durch den Zylinderschlüssel zurückgezogen. Beim Schliessen ist die Türe automatisch verriegelt.

Öffnen von innen: Riegel und Falle werden durch den Türdrücker oder Panikstange zurückgezogen (Panikfunktion). Beim Schliessen ist die Tür automatisch verriegelt.



► Für Einwärts-Funktion nach DIN EN 1125 nicht zugelassen.



11.2630.U.