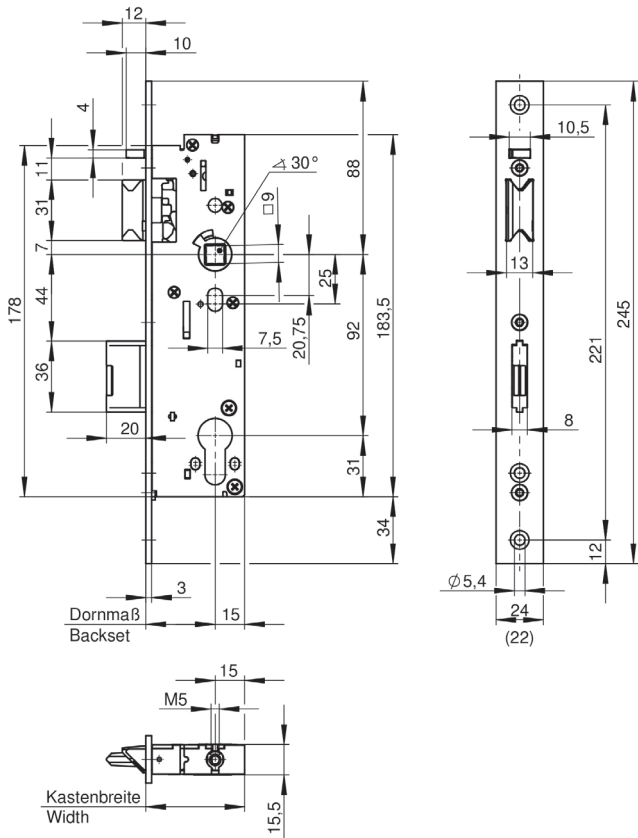




Selbstverriegelndes Anti-Panik-Einsteckschloss für einflügelige Rohrrahmentüren

Self-locking panic mortise lock for single metal frame doors



Art. Nr./Art. No.		767Z
Dormmaße/Backsets	mm	30 35 40 45
Kastenbreiten/Widths	mm	45 50 55 60

Fluchttürschlösser

Selbstverriegelndes Anti-Panik-Einsteckschloss für einflügelige Rohrrahmentüren, **Wechselfunktion E**, vorgerichtet für zusätzliche Verriegelung nach oben. Stulp Edelstahl rostfrei, 9mm Nuss einteilig, mit Wechsel, Falle umlegbar, Auslieferung in DL, 20mm Riegelausschluss, Schlosskasten komplett verzinkt, Falle und Riegel vernickelt, durchgehende Schraublöcher, für Profilzylinder vorgerichtet. Geeignet für den Einsatz in Türen für einbruchhemmende Elemente nach DIN EN 1627-1630 und bei Vorgaben nach VOB Teil C. Zugelassen für Fluchttüren nach EN 179 & EN 1125 Feuerschutz geprüft nach EN 1634-1 & DIN 4102-18 Zertifiziert nach EN 12 209

Sonderausführungen

- Falle und Riegel 3mm oder 5mm vorstehend
- Flachstulp 22mm
- U-Stulp 22mm oder 24mm
- Riegelüberwachung inkl. 10m Kabel
- Nussüberwachung inkl. 8m Kabel
- Schließbartüberwachung inkl. 10m Kabel
- vorgerichtet für Schweizer Rundzylinder (RZ22)
- gesteuerter Fallenfeststeller (FS-Zulassung entfällt)

Weitere Informationen zu

- Wechselfunktion E: Seite 6

Self-locking emergency exit mortise lock for single-leaf metal frame doors, **latch lever function E**, designed for additional locking upwards. Stainless steel forend, 9mm one-piece follower, with latch lever, reversible latch bolt, delivered in DL, 20mm dead bolt throw, fully galvanized lock case, nickel-plated latch bolt and dead bolt, continuous screw holes, designed for profile cylinders.

Suitable for use in doors for burglary-resistant elements DIN EN 1627-1630 and German contracting rules for awarding public works Section C.

Approved for emergency exits in compliance with EN 179 & EN 1125

Fire protection EN 1634-1 & DIN 4102-18 certified EN 12 209 certified

Special versions

- latch bolt and dead bolt 3mm or 5mm protruding
- flat forend 22mm
- U-forend 22mm or 24mm
- dead bolt monitoring inc. 10m cable
- follower monitoring inc. 8m cable
- steel cam monitoring incl. 10m cable
- designed for Swiss circular cylinder (RZ22)
- controlled latch bolt snib (FS approval not applicable)

Further information on

- Latch lever function E: page 6