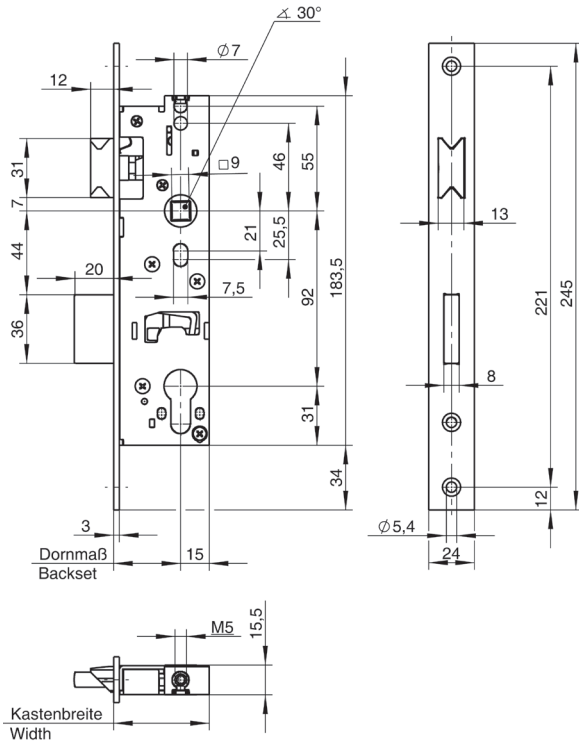




**Einsteckschloss
für Rohrrahmen Türen**

**Mortise lock
for metal frame doors**



**Rohr-
rahmen-
schlösser**



Art. Nr./Art. No.	638Z				
Dormmaße/Backsets	mm	30	35	40	45
Kastenbreiten/Widths	mm	45	50	55	60

Einsteckschloss für Rauch- und Brandschutztüren, für **Verriegelung nach oben** und Profilylinder vorgerichtet, 9mm Nuss einteilig, mit Wechsel, Falle umlegbar, Fallenhub 12mm, 1-tourig = 20mm Riegelausschluss, Stulp Edelstahl rostfrei, Falle und Riegel vernickelt, Schlosskasten verzinkt, oben und unten geschlossen, durchgehende Schraublöcher. Geprüft nach DIN 4102-18 und DIN EN 1634-1 und nach EN 12 209.

Mortise lock for fire doors, prepared for **top shoot bolt** and profile cylinder, solid follower 9mm, with action of the key on the latch bolt, reversible latch for right or left hand use, latch bolt stroke 12mm, 1 turn = 20mm dead bolt throw, stainless steel forend, latch and dead bolt nickel-plated, zinc plated lock case, top and bottom closed, end-to-end screw holes. Certified as per DIN 4102-18 and EN 1634-1 and per EN 12 209.

Hinweis

Nur in Verbindung mit Schnappschlössern 4686/4687 und Treibriegelstange 9650 einzusetzen.

Please note

Only in conjunction with lock type 4686/4687 and shoot bolt 9650

Sonderausführungen

- Falle und Riegel 3mm oder 5mm vorstehend
- Flachstulp 22mm
- U-Stulp 22mm oder 24mm
- vorgerichtet für Schweizer Rundzylinder (RZ 22)
- Riegelüberwachung inkl. 10m Kabel
- Nussüberwachung inkl. 8m Kabel
- für einbruchhemmende Türen nach DIN EN 1627 Klasse RC2 (nur 22mm und 24mm Stulp, Edelstahl rostfrei)
- gesteuerter Fallenfeststeller (FS-Zulassung entfällt)

Special designs

- latch and dead bolt extended 3mm or 5mm
- forend 22mm
- U-shaped forend 22mm or 24mm
- prepared for RZ 22 (Swiss standard)
- dead bolt monitoring device including 10m cable
- follower monitoring device including 8m cable
- for burglar resistance doors according to EN 1627 class RC2 (only forend 22mm and 24mm, stainless steel)
- controlled latch bolt stop (FS approval not applicable)