

## 8.000er Serie

### Objektschlösser in Premium-Ausführung

DIN 18251-1, Klasse 3

#### Ausstattung / Merkmale

vorgerichtet für Profilzylinder, mit Wechsel bzw. WC/BAD-Ausführung mit 8 mm Riegnuss
Tenax-Nuss 8 mm in verzinkten Stahlringen gelagert
Dornmaß 55 (60, 65, 70, 80, 90, 100) mm
Entfernung 72 mm (78 mm WC/BAD-Ausführung)
Stulp 20 (22) x 235 mm gefälzt oder 24 x 235 mm stumpf kätig oder abgerundet, Edelstahl matt geschliffen, poliert, Messing poliert
Schlossgehäuse matt blau lackiert
Falle und Riegel aus Stahl, vernickelt
Kurbelfalle (Ausnehmung in Schlosstasche erforderlich – siehe Zeichnung.)
DIN EN 12209: 3X800G2BA30 (Art. Nr. 8.000, 8.000WC und 8.000SP)
DIN EN 12209: 3X800G1BA30 (Art.-Nr. 8.000F und 8.000F-SP)

#### Klassifizierung

DIN 18251-1	Klasse 3
-------------	----------

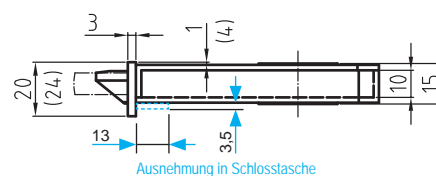
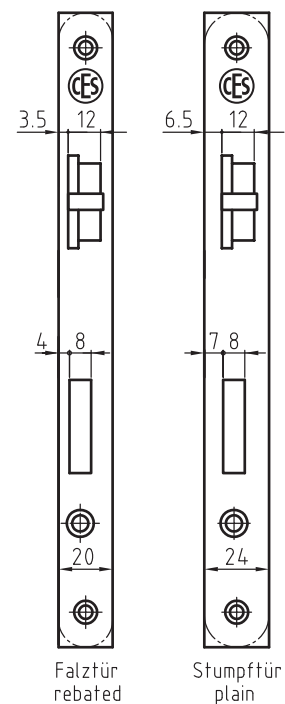
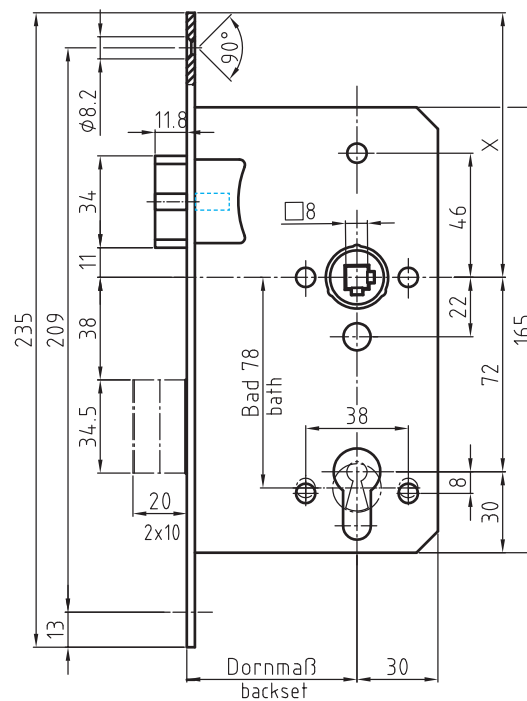
#### Varianten

8.000	Objektschloss nach DIN 18251-1, Klasse 3
8.000WC	Objektschloss nach DIN 18251-1, Klasse 3
8.000F	Objekt-Fallenschloss nach DIN 18251-1, Klasse 3
8.000SP	Objektschloss mit Sperrfalle n. DIN 18251-1, Klasse 3
8.000F-SP	Objekt-Fallenschloss mit Sperrfalle n. DIN 18251-1, Kl. 3

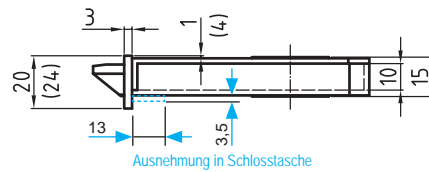
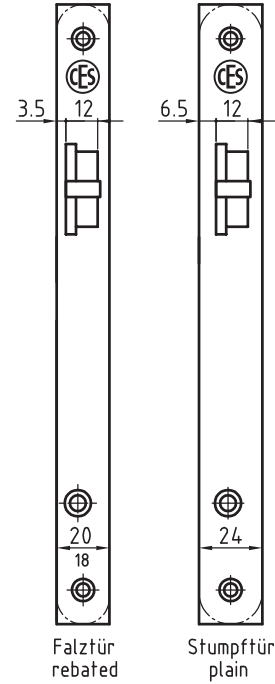
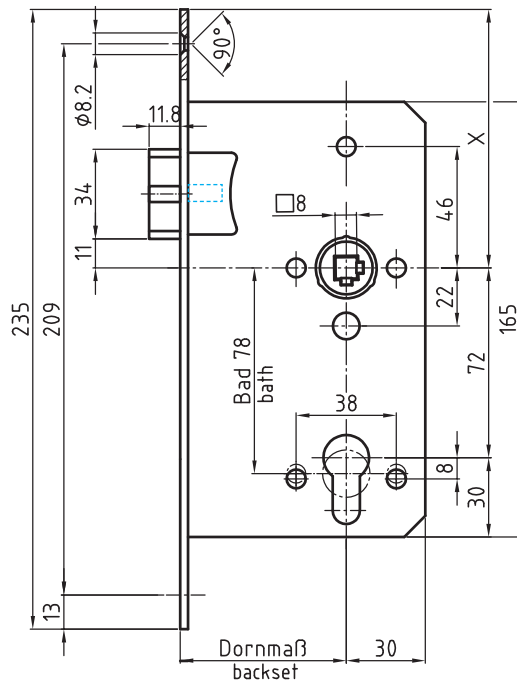
#### Sonderausführungen

Stulpverlängerung bis 350 mm Länge
------------------------------------

8.000 – Objektschloss nach DIN 18251-1, Klasse 3  
 8.000WC – Objektschloss nach DIN 18251-1, Klasse 3



8.000F – Objekt-Fallenschloss nach DIN 18251-1, Klasse 3



8.000SP – Objektschloss mit Sperrfalle n. DIN 18251-1, Klasse 3

8.000F-SP – Objekt-Fallenschloss mit Sperrfalle n. DIN 18251-1, Kl. 3

