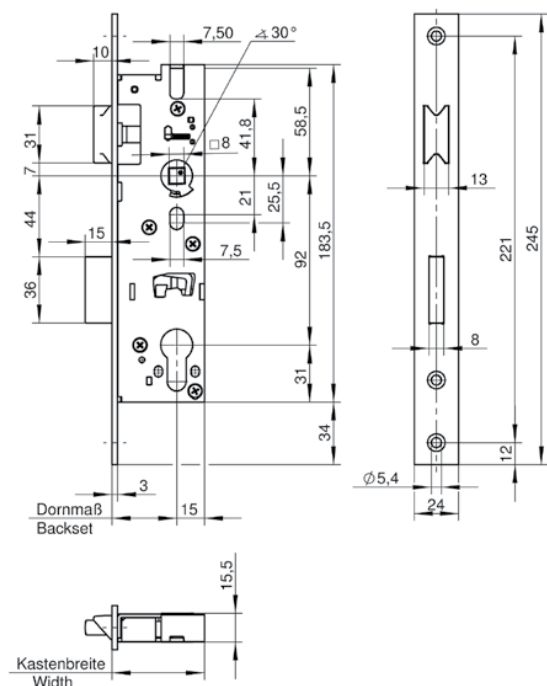


Insteekslot voor profieldeuren
**Serrure à encastrer
pour portes à cadre tubulaire**
1433

**Profiel-
deuren
Cadre
tubulaire**


Art. Nr./Art. No.	1433						
Doormaat/Axe	mm	20*	25	30	35	40	45
Kastmaat/Dimension du boîtier	mm	35	40	45	50	55	60

Insteekslot voor profieldeuren, geschikt voor profielcilinders, compleet verzinkt, 8 mm tuimelaar eindelijk, met wissel, dagschoot omlegbaar, 1-toers = 15 mm nachtschootuitworp, slotkast boven en beneden gesloten, doorlopende schroefgaten.

Gekeurd conform EN 12 209.

Speciale uitvoeringen

- dag- en nachtschoot 3 mm of 5 mm voorstaand
- voorplaat edelstaal (RVS), dag- en nachtschoot vernikkeld
- vlakke voorplaat 16 mm, 20 mm of 22 mm
- U-vormige voorplaat 22 mm of 24 mm
- geschikt voor Zwitserse rondcilinders (RZ 22)
- nachtschootsignalering incl. 10 m kabel
- tuimelaarsignalering incl. 8 m kabel
- tuimelaar 9 mm of 10 mm
- gestuurde dagschootvastzetter (leverbaar vanaf 30 mm doormaat)

* niet EN 12 209 gekeurd, 13 mm nachtschootuitworp, speciale uitvoeringen op aanvraag

Bijpassende sluitplaten op pagina: 149-154

Serrure à encastrer pour portes à cadre tubulaire, préparée pour cylindre profilé, entièrement galvanisée, carré monobloc de 8 mm à transmission, pêne demi-tour inversable, 1 tour = 15 mm d'avancement du pêne dormant, boîtier de serrure fermé en haut et en bas, orifices de vissage continus. Testée suivant EN 12 209.

Modèles spéciaux

- Pêne demi-tour et pêne dormant rallongé de 3 mm ou 5 mm
- Têtière en acier inoxydable, pêne demi-tour et pêne dormant nickelés
- Têtière plate 16 mm, 20 mm ou 22 mm
- Têtière en U 22 mm ou 24 mm
- Préparé pour cylindre rond suisse (RZ 22)
- Système de surveillance du pêne dormant, câble de 10 m inclus
- Système de surveillance du carré, câble de 8 m inclus
- Carré 9 mm ou 10 mm
- Blocage du pêne demi-tour (disponible à partir d'axe de 30 mm)

* non testée EN 12 209, avancement du pêne dormant de 13 mm, modèles spéciaux sur demande

Gâches correspondantes pages : 149-154

61