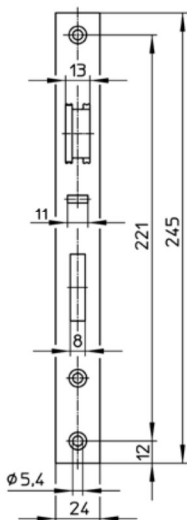
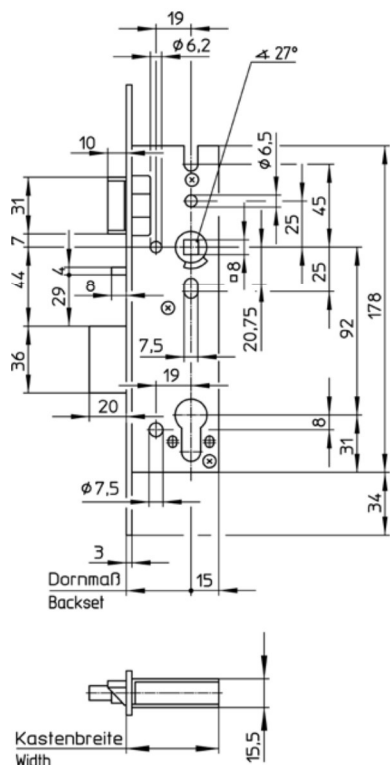


**Insteekslot met
dagschootvergrendeling**
**Serrure à encastrer avec blocage du pêne
demi-tour pour portes à cadre tubulaire**

1441


**Profiel-
deuren
Cadre
tubulaire**

Art. Nr./Art. No.	1441				
Doornmaat/Axe	mm	30	35	40	45
Kastmaat/Dimension du boîtier	mm	45	50	55	60

Insteekslot voor profieldeuren met dagschootvergrendeling, geschikt voor profielcilinders, compleet verzinkt, 8 mm tuimelaar eendelig, met wissel, Din draairichting opgeven, 1-toers = 20 mm nachtschootuitwerp, voorplaat edelstaal (RVS), dag- en nachtschoot vernikkeld, nachtschoot met 2 los ingelegde stalen pennen tegen afzagen, slotkast boven en beneden gesloten, doorlopende schroefgaten, ook voor deurkruk-rozetten met 38 mm (horizontaal) en 50 mm (verticaal) gatafstand. Specificaties conform DIN 18 251-2, klasse 2

Functie

De dagschootvergrendeling wordt automatisch na het sluiten van de deur geactiveerd. Omdat de dagschoot pas na een slag van 2 mm wordt vergrendeld, is combinatie met gangbare E-deuropeners mogelijk.

Speciale uitvoeringen

- dag- en nachtschoot, stuurschoot 3 mm of 5 mm voorstaand
- vlakke voorplaat 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

Bijpassende sluitplaten op pagina: 149, 150

Serrure à encastrer pour portes à cadre tubulaire avec blocage du pêne demi-tour, préparée pour cylindre profilé, entièrement galvanisée, carré monobloc de 8 mm, à transmission, indication de la direction nécessaire, 1 tour = 20 mm d'avancement du pêne dormant, têtière en acier inoxydable, pêne demi-tour et pêne dormant nickelés, pêne dormant avec 2 chevilles en acier mobiles montées anti-sciage, boîtier de serrure fermé en haut et en bas, orifices de vissage continus, également pour rosace de béquille avec espacement des orifices de 38 mm (horizontal) et de 50 mm (vertical).

Exigences suivant DIN 18 251-2 Classe 2.

Fonctionnement

Le blocage du pêne demi-tour est activé automatiquement à la fermeture de la porte. Le pêne demi-tour étant fermé seulement après une course de 2 mm, la combinaison est possible avec une gâche électrique usuels sur le marché.

Modèles spéciaux

- Pêne demi-tour, pêne demi-tour de contrôle et pêne dormant rallongé de 3 mm ou 5 mm
- Têtière plate 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

Gâches correspondantes pages: 149-150