

WILKA

Mit Sicherheit gut



Elektrisch kuppelbare Fluchttürschlösser
Lösungen für moderne Zutrittskontrollsysteme

Die WILKA EK-Schlösser kombinieren Sicherheit, Komfort und Funktionalität. Sie eignen sich besonders an Türen, die einer speziellen Überwachung und Kontrolle bedürfen. Der elektrisch kuppelbare Außendrücker, der über die bestromte Außennuss zugeschaltet wird, ermöglicht eine elektronische Zutrittssteuerung und Kontrolle wie sie z. B. in Fluchttürsystemen und modernen Gebäudemanagementsystemen zum Einsatz kommt. Die Bedienung der Tür kann komfortabel über einen Wandleser, Türöffnertaster oder Zutrittskontrollsysteme erfolgen.

Durch die intelligente Schließfolgeregelung von Falle, Hilfsfalle und Riegel ist eine Fehlfunktion, wie dem frühzeitigen Riegelabschluss vor korrekter Türschließung, ausgeschlossen. Auf einen Fallen-Riegel wurde bewusst verzichtet, um die Eigenschaft der separaten Sperrelemente für mehr Sicherheit zu gewährleisten.

Das Überwachungspaket in der Vollversion ermöglicht eine Überwachung des Riegels, Schließbarts und des Innendrücker über die Anti-Panik-Nuss. Die Offen-Funktionsdauer ist individuell einstellbar. Gleichzeitig kann das akustische Signal der Außennuss reguliert werden. Eine Kontrolldiode am Stulp signalisiert nach korrektem Einbau die Funktionsbereitschaft.

Die Basisversion – ohne Überwachungspaket – erfüllt die Maße des WILKA Baukastensystems und kann daher problemlos in bestehenden Türen nachgerüstet werden. Durch den elektrisch kuppelbaren Außendrücker, der über die bestromte Außennuss zugeschaltet wird, kann ein elektronisch gesteuerter Zutritt erfolgen. Bei zweiflügeligen Elementen können die bekannten Standflügelverriegelungen der Serie 6000 und 7000 verwendet werden.

Merkmale

- > 35 – 45 mm Dorn
- > Für ein- und zweiflügelige Türen
- > Optionale zusätzliche Obenverriegelung
- > Schließzwangfunktion C
- > Zugelassen nach EN 179, EN 1125 und EN 14846

Vollversion

- > Überwachungspaket
- > Individuelle Offenfunktionsdauer*
- > Akustisches Signal zuschaltbar*
- > Kontrolldiode
- > Integration in vorhandene Gebäudemanagementsysteme möglich (optional)

* Einstellung mittels beiliegendem Stift



An Flughäfen stellt die Zutrittsüberwachung und Kontrolle eine essentielle Aufgabe dar.



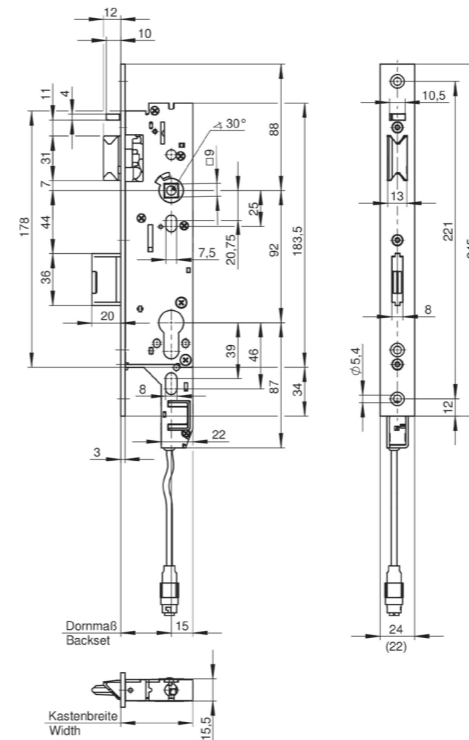
Die Funktionalität der EK-Schlösser kommt in Gebäudemanagementsystemen moderner Bürokomplexe zum Einsatz.



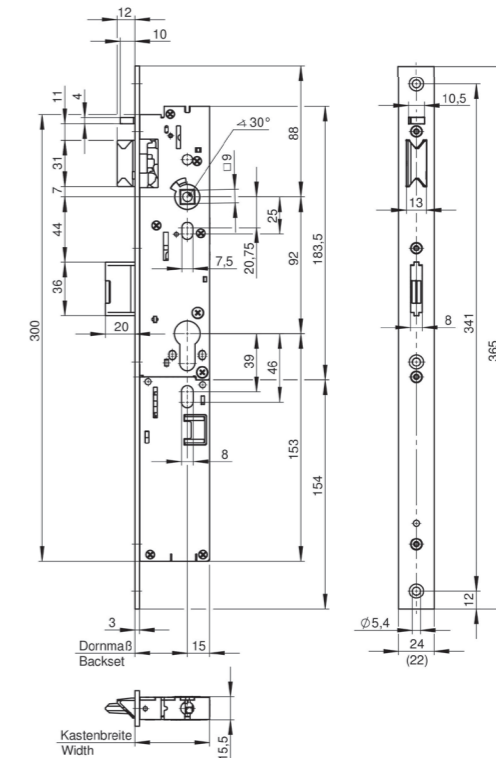
In Forschungszentren dürfen sensiblen Laborbereiche nur von wenigen berechtigten Personen betreten werden. Die EK-Schlösser ermöglichen diese Kontrollfunktion.

Schlossstyp	Geprüft nach														
	intelligente Schließfolgeregelung	individuelle Offenfunktionsdauer	akustisches Signal zuschaltbar	Kontrolldiode	Riegelüberwachung	Nussüberwachung	Schließbartüberwachung	EN 14846	EN 179	EN 1125	Rauch- und Brandschutz	1-flügelige Türen	2-flügelige Türen	Umgekehrte Panikfunktion	Schließzwangfunktion C
7607	■							■	■	■	■	■		□	■
707Z	■							■	■	■	■	■		□	■
7608	■							■	■	■	■		■		■
708Z	■							■	■	■	■		■		■
7697	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		□	■
797Z	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		□	■
7698	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		■		■
798Z	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		■

■ Standardausführung □ Sonderausführung



Art.: 7607, 707Z, 7608, 708Z



Art.: 7697, 797Z, 7698, 798Z

WILKA

Mit Sicherheit gut



Ihr Ansprechpartner



WILKA Schließtechnik GmbH

Mettmanner Str. 58-64 · 42549 Velbert
info@wilka.de · www.wilka.de · www.wilka.com