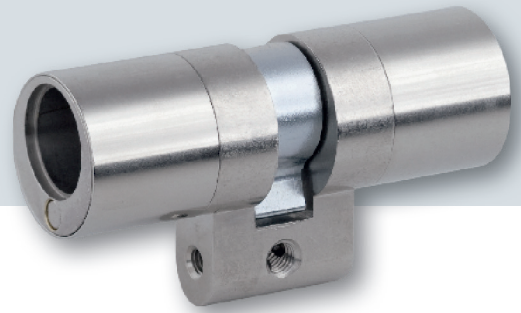


# Schweizer Rundprofil-Zylindergehäuse

für CX6120, CX2120 und CX8120

## Swiss Round Profile Cylinder Body

for CX6120, CX2120 and CX8120



## CX6710CH

### Clex Schweizer Rundprofil-Zylindergehäuse

Das Clex Schweizer Rundprofil-Zylindergehäuse ist ein mechanischer Doppelzylinder zur Aufnahme der elektronischen und mechanischen Knäufe der Clex prime, Clex private und Clex public Systeme.

Mittels einfachem Auf- und Umstecken der Knäufe können verschiedene Produkte konfektioniert werden. So ist es möglich, auf Veränderungen der Türstärke genauso zu reagieren wie auf die Forderung, nachträglich von einseitiger elektronischer Berechtigung (1 elektronischer und 1 mechanischer Knauf) auf beidseitige elektronische Berechtigung (2 elektronische Knäufe) umzurüsten.

### Eigenschaften

Geeignet für den Einbau in PZ-Schlösser

Profilylinder in Modulbauweise von 32/32 mm bis 72/72 mm in 5-mm-Schritten, Übergrößen auf Anfrage erhältlich

Einfaches Aufstecken der elektronischen und mechanischen Knäufe

Leichte Längenänderung durch Austausch des Zylinders

### Einsatzgebiet

Verwendbar mit den Knaufmodulen CX6120, CX2120, CX8120

Verwendbar mit mechanischem Drehknauf CX6712

### Clex Swiss Round Profile Cylinder Body

The Clex Swiss round profile cylinder body is a mechanical double cylinder for accepting the electronic and mechanical knobs of the Clex prime, Clex private and Clex public systems.

By simply attaching and switching the knobs, different products can be configured. So it is possible to react to changes in the door thickness as well as to the demand to retrofit an electronic access right on one side (1 electronic and 1 mechanical knob) to electronic access rights on both sides (2 electronic knobs).

### Properties

Suitable for installation in profile cylinder locks

Profile cylinder in modular design from 32/32 mm to 72/72 mm in 5 mm steps, oversized versions available upon request

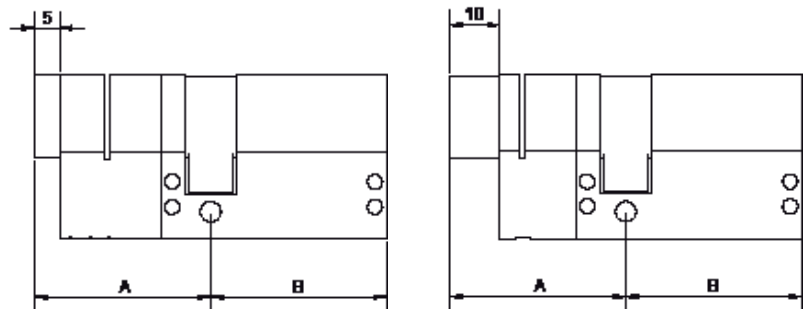
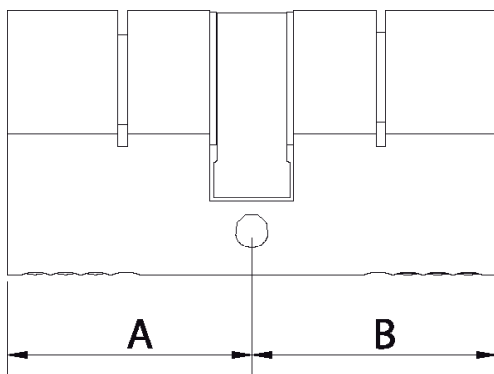
Simple attachment of the electronic and mechanical knobs

Simple length modification by exchanging the cylinder

### Application

Usable with knob modules CX6120, CX2120, CX8120

Usable with mechanical knob CX6712



Variante: Abgedreht für Kernziehschutz  
Version: Trimmed for plug pulling protection

# CX6710CH

## Technische Daten | Technical Data

<b>Produktbezeichnung   Product Description</b>	Clex Schweizer Rundprofil-Zylindergehäuse für Knaufmodule CX6120, CX2120, CX8120 Clex Swiss Round Profile Cylinder Body for Knob Modules CX6120, CX2120, CX8120
<b>Produktnummer   Product Number</b>	CX6710CH
<b>Abmessungen   Dimensions</b>	Abmessung des Zylinders für Schlösser mit Schweizer Rundprofil (RZ) 22 mm Cylinder dimensions for locks with Swiss round profile (RZ) 22 mm
<b>Länge der Außenseite   Outside Length</b>	ab 32 mm bis 72 mm in 5-mm-Schritten from 32 mm to 72 mm in 5 mm steps
<b>Länge der Innenseite   Inside Length</b>	ab 32 mm bis 72 mm in 5-mm-Schritten from 32 mm to 72 mm in 5 mm steps
<b>Sonderlängen   Special Length</b>	ab 77 mm je Seite from 77 mm per side
<b>Einbauort   Mounting Location</b>	Innen- und Außenbereich Beim Einsatz im Außenbereich sind die äußeren Rahmenbedingungen zu prüfen. Indoor and outdoor application For outdoor application, the ambient conditions must be verified.

## Bestellübersicht | Order Overview

Ausführung	Bestell-Nr.   Order No.	Version
Clex Schweizer Rundprofil-Zylindergehäuse für Knaufmodule CX6120, CX2120, CX8120, Messing vernickelt, inkl. Stulpschraube.	<b>6710 . . . . 0001</b>	Clex Swiss Round Profile Cylinder Body for Knob Modules CX6120, CX2120, CX8120, nickel-plated brass, incl. fixing screw.
<b>32 mm Zylinderlänge Seite A</b>	. . . . <b>32..</b> . . . .	<b>32 mm cylinder length side A</b>
<b>37 mm Zylinderlänge Seite A</b>	. . . . <b>37..</b> . . . .	<b>37 mm cylinder length side A</b>
<b>42 mm Zylinderlänge Seite A</b>	. . . . <b>42..</b> . . . .	<b>42 mm cylinder length side A</b>
<b>47 mm Zylinderlänge Seite A</b>	. . . . <b>47..</b> . . . .	<b>47 mm cylinder length side A</b>
<b>52 mm Zylinderlänge Seite A</b>	. . . . <b>52..</b> . . . .	<b>52 mm cylinder length side A</b>
<b>57 mm Zylinderlänge Seite A</b>	. . . . <b>57..</b> . . . .	<b>57 mm cylinder length side A</b>
<b>62 mm Zylinderlänge Seite A</b>	. . . . <b>62..</b> . . . .	<b>62 mm cylinder length side A</b>
<b>67 mm Zylinderlänge Seite A</b>	. . . . <b>67..</b> . . . .	<b>67 mm cylinder length side A</b>
<b>72 mm Zylinderlänge Seite A</b>	. . . . <b>72..</b> . . . .	<b>72 mm cylinder length side A</b>
<b>32 mm Zylinderlänge Seite B</b>	. . . . .. <b>32</b> . . . .	<b>32 mm cylinder length side B</b>
<b>37 mm Zylinderlänge Seite B</b>	. . . . .. <b>37</b> . . . .	<b>37 mm cylinder length side B</b>
<b>42 mm Zylinderlänge Seite B</b>	. . . . .. <b>42</b> . . . .	<b>42 mm cylinder length side B</b>
<b>47 mm Zylinderlänge Seite B</b>	. . . . .. <b>47</b> . . . .	<b>47 mm cylinder length side B</b>
<b>52 mm Zylinderlänge Seite B</b>	. . . . .. <b>52</b> . . . .	<b>52 mm cylinder length side B</b>
<b>57 mm Zylinderlänge Seite B</b>	. . . . .. <b>57</b> . . . .	<b>57 mm cylinder length side B</b>
<b>62 mm Zylinderlänge Seite B</b>	. . . . .. <b>62</b> . . . .	<b>62 mm cylinder length side B</b>
<b>67 mm Zylinderlänge Seite B</b>	. . . . .. <b>67</b> . . . .	<b>67 mm cylinder length side B</b>
<b>72 mm Zylinderlänge Seite B</b>	. . . . .. <b>72</b> . . . .	<b>72 mm cylinder length side B</b>
<b>Zylindergehäuse Sondermaß über 72/72 mm auf Anfrage</b>	. . . . <b>9999</b> . . . .	<b>Cylinder body special dimension over 72/72 mm upon request</b>