

Zylindergehäuse

für CX6120, CX2120 und CX8120

Cylinder Body

for CX6120, CX2120 and CX8120

Brandschutzvariante siehe Datenblatt CX6710F
Fire protection version see data sheet CX6710F



CX6710

Clex Zylindergehäuse

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

Durch einfaches Auf- und Umstecken der Knäufe können verschiedene Produkte konfektioniert werden. So ist es möglich, auf Änderungen 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

Profilzylinder in Modulbauweise von 26/26 mm bzw. 30/30 mm bis 200/200 mm in 5-mm-Schritten

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

Als Ersatzteil für CX6122 und CX6124, CX2122 und CX2124, CX8122 und CX8124

Clex Cylinder Body

The Clex 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 of 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 26/26 mm or 30/30 mm to 200/200 mm in 5 mm steps

Simple attachment of the electronic and mechanical knobs

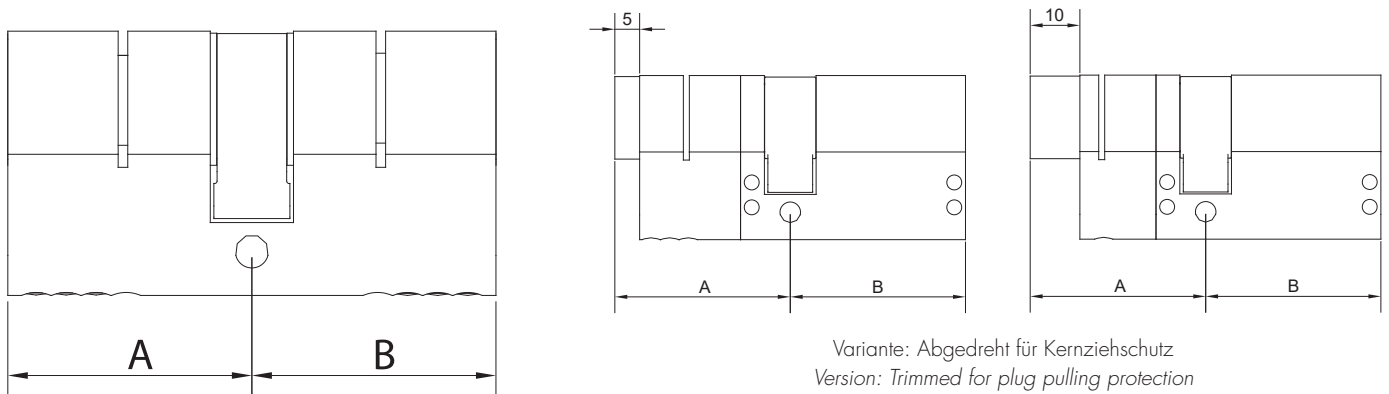
Simple length modification by exchanging the cylinder

Application

Usable with knob modules CX6120, CX2120, CX8120

Usable with mechanical knob CX6712

As spare part for CX6122 and CX6124, CX2122 and CX2124, CX8122 and CX8124



CX6710

Technische Daten | Technical Data

Produktbezeichnung Product Description	Clex mechanischer Knauf für Zylindergehäuse CX6710 und CX6710CH Clex Mechanical Knob for Cylinder body CX6710
Produktnummer Product Number	CX6710
Abmessungen Dimensions	Länge = 20,0 mm, Ø = 29,0 mm Length = 20.0 mm, Ø = 29.0 mm
Länge der Außenseite Outside Length	26 mm, 30 bis 200 mm in 5-mm-Schritten 26 mm, 30 to 200 mm in 5 mm steps
Länge der Innenseite Inside Length	26 mm, 30 bis 200 mm in 5-mm-Schritten 26 mm, 30 to 200 mm in 5 mm steps
Sonderlängen Special Length	ab 75 mm je Seite from 75 mm per side
Einbauort Mounting Location	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 Zylindergehäuse für Knaufmodule CX6120, CX2120 und CX8120, Messing vernickelt, inkl. Stulpschraube	6710 000.	Clex Cylinder Body for Knob Modules CX6120, CX2120 and CX8120, nickel-plated brass, incl. fixing screw
26 mm Zylinderlänge Seite A 26	26 mm cylinder length side A
30 mm Zylinderlänge Seite A 30	30 mm cylinder length side A
35 mm Zylinderlänge Seite A 35	35 mm cylinder length side A
40 mm Zylinderlänge Seite A 40	40 mm cylinder length side A
45 mm Zylinderlänge Seite A 45	45 mm cylinder length side A
50 mm Zylinderlänge Seite A 50	50 mm cylinder length side A
55 mm Zylinderlänge Seite A 55	55 mm cylinder length side A
60 mm Zylinderlänge Seite A 60	60 mm cylinder length side A
65 mm Zylinderlänge Seite A 65	65 mm cylinder length side A
70 mm Zylinderlänge Seite A 70	70 mm cylinder length side A
26 mm Zylinderlänge Seite B 26	26 mm cylinder length side B
30 mm Zylinderlänge Seite B 30	30 mm cylinder length side B
35 mm Zylinderlänge Seite B 35	35 mm cylinder length side B
40 mm Zylinderlänge Seite B 40	40 mm cylinder length side B
45 mm Zylinderlänge Seite B 45	45 mm cylinder length side B
50 mm Zylinderlänge Seite B 50	50 mm cylinder length side B
55 mm Zylinderlänge Seite B 55	55 mm cylinder length side B
60 mm Zylinderlänge Seite B 60	60 mm cylinder length side B
65 mm Zylinderlänge Seite B 65	65 mm cylinder length side B
70 mm Zylinderlänge Seite B 70	70 mm cylinder length side B
Zylindergehäuse Sondermaß über 70/70 mm (max. 200 mm pro Seite) 9999	Cylinder body special dimension over 70/70 mm (max. 200 mm per side)
abgedreht für Kernziehschutz (5 mm oder 10 mm auf Seite A) 2	Trimmed for plug pulling protection (5 mm or 10 mm on side A)