

CES System SP

Das konventionelle Schließsystem
mit Patentschutz für gehobene
Ansprüche im Objektbau



Schließanlagentechnologie mit Patentschutz

Das CES System SP ist als konventionelles System für gehobene Ansprüche im Objektbau konzipiert. Höchste Schließpräzision und mehrstufige Sicherheitsabfragen sorgen für optimalen Schutz gegen Manipulationen.

Das CES System SP zeichnet sich durch einen Patentschutz aus, der rechtlichen Schutz vor unberechtigter Reproduktion der Originalschlüssel bietet.

Das SP System ist mit den elektronischen Schließ- und Organisationslösungen von CEStronics kombinierbar. Für Zugänge, Zufahrten oder Unternehmensbereiche, bei denen ein zeitlich definierter Zugang gefordert ist, empfiehlt sich der Einsatz von elektronischen Schließkomponenten. Damit können Zutrittsberechtigungen flexibel vergeben und entzogen werden.

Erfolgreiche Unternehmungen setzen auf die Patent geschützte Schließtechnik SP von CES. Aus Sicherheitsgründen benennen wir an dieser Stelle keine Referenzen. Wir stellen aber gerne den Kontakt zu Nutzern her.



Das System SP gemäß DIN 18252/EN 1303

Optimale Schließesicherheit

Das System SP verfügt je Schließseite über 5 oder 6 Stiftzuhalten aus Neusilber.

Integrierter Basisschutz gegen Bohren

Alle Zylinder des Systems SP haben bereits in der Standardausführung einen integrierten Basisschutz gegen Aufbohren. Das Bohren wird erschwert durch den Einsatz unterschiedlicher Materialien wie z.B. gehärtete Kern- und Gehäusestifte. Mindestens ein Gehäusestift und alle Kernstifte sind aus gehärtetem Stahl. Abgestufte Sperrstifte, die sich im Fall einer Anbohrung verkanten, verhindern das Öffnen des Zylinders.

Stabiler Neusilberschlüssel

Besonders handlich und nach DIN gefertigt. Der mindestens 14 mm lange Schlüsselhals ist auf handelsübliche Schutzbeschläge mit Zylinderabdeckung abgestimmt. Eine Führungsnut, die über den gesamten Zylinderkern verläuft, sorgt für eine formschlüssige Übertragung des Schlüssel-Drehmoments und verhindert das Abbrechen des Schlüssels.

Sicherungskarte

Ersatzbestellungen und Erweiterungen sind ausschließlich gegen Vorlage der mit der Anlage ausgelieferten Sicherungskarte möglich.



Zusatz- und Sonderausstattungen

- **Modulare Ausführung möglich**

Profilzylinder im System SP sind auch modular lieferbar. Das heißt, die Länge der Zylinder kann in dieser Ausführung – falls erforderlich – zeit- und kostensparend vor Ort an die jeweilige Türstärke angepasst werden.

- **Zusätzlicher Bohr- und Ziehschutz**

Zylinder, die für besonders sicherheitsrelevante Bereiche in Frage kommen, können durch zusätzliche Hartmetallstifte und -platten im Gehäuse und in der Stirnseite des Zylinderkerns ausgestattet werden.

- **Doppel-, Halb- und Knauflzylinder (910, 9710, 951 1/2, 915) sind auch als VdS-zertifizierte Zylinder in den Klassen AZ, BZ und BZ+ erhältlich.**

- **Ausführung mit Schlagschutz**

- **Seewasserbeständigkeit**

- **Verschleißfeste Ausführung**

- **Färbungen**

Eine Vielzahl an Zylinderfärbungen sind lieferbar. Auf Anfrage auch verschieden gefärbte Zylinderhälften.

- **Möbel-/Spezialzylinder**

Mit dem CES Schließsystem SP können auch Möbel- und Spezialzylinder aus dem CES-Programm ausgestattet werden.

- **Elektronische Zutrittslösungen**

CES Zylinder im System SP sind kompatibel zu allen elektronischen Schließsystemen von CEstronics.

- **Zubehör**

Schließanlagen-Verwaltungssoftware CESportier®vision



Auswahl Bauformen nach DIN 18252/EN 1303

Profil-Doppelzylinder Nr. 810 SP

Messing matt vernickelt

Profil-Doppelzylinder Nr. 8710 SP

mit Not- und Gefahrenfunktion
Messing matt vernickelt
beidseitig schließbar

Hebelzylinder Nr. 5558/30 SP

Messing poliert vernickelt
Schließbewegung 90°
Schließweg nach Wahl
Einbaumaß 25 mm

Profil-Halbzylinder Nr. 851 1/2 SP

Messing matt vernickelt
Schließnase 12-fach verstellbar

Vorhangschloss Nr. 215 SP

Schlosskasten verlours verchromt
Bügel Edelstahl rostfrei
Gehäusebreite 58 mm, Höhe 50 mm
ohne Schließzwang
lichte Bügelhöhe 35 mm (Standard)

Profil-Knaufzylinder Nr. 815 SP

Messing matt vernickelt
eine Seite Schließfunktion,
andere Seite Alu-Knauf, F1,
diverse Knaufformen erhältlich
(abgebildet Form H)

Profil-Einsatz Nr. 802/5 SP

Messing matt vernickelt
eine Seite Schließfunktion,
andere Seite blind

Grundlängen für Profilzylinder:

5-stiftig: 27,5/27,5 mm

6-stiftig: 31,5/31,5 mm

Weitere Artikelvarianten sind verfügbar.

Auch im Britischen und Skandinavischen Profil sowie als ANSI-Zylinder erhältlich.

