

# Vorhangschloss F9000



High Security SH50

Version ATEX, Versorgungsunternehmen

VORHANGSCHLOSS MIT MECHATRONISCHEM ZYLINDER F9000, BÜGELHÖHE 50 MM, SICHERHEITSTUFE CEN 4



Umfangreiches Angebot an Vorhangschlössern für verschiedene Standorte, Nutzungen und Anwendungen.

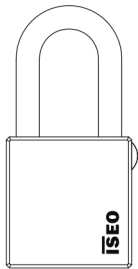
Die mechatronischen Vorhangschlösser F9000 von ISEO dienen zur Sicherung von Türen, Toren, Containern, Luken, Ausrüstung und für andere Anwendungen, bei denen herkömmliche Vorhangschlösser verwendet werden. Für die Körper, Zylinder und Bügel von Vorhangschlössern werden je nach den Anforderungen an Sicherheit und Umweltbeständigkeit verschiedene Materialien verwendet. Ein mit einem F9000-Zylinder ausgestattetes Vorhangschloss kann nach der Identifizierung mit jedem berechtigten Schlüssel F9000 geöffnet werden.

## Ein Vorhangschloss für jeden Anwendungsfall

ISEO bietet mechatronische Zylinderschlösser mit verschiedenen CEN-Klassen, die sich für diverse Sicherheitsanforderungen eignen. Von der vielseitigen Klasse 2 für universelle Verwendung bis hin zum extrem sicheren Modell mit Klasse 5 ist alles im Angebot.

## Produkteigenschaften

- Jeder Schlüssel verfügt über individuelle Zutrittsrechte, die jederzeit entsprechend der Gebäudeverwaltungsanforderungen angepasst werden können. Die Stromversorgung erfolgt über den Schlüssel und es ist keine Verkabelung nötig.
- Schnelle Schlüsselauthentifizierung (< 80 ms)
- Eindeutiger, nicht duplizierbarer Schlüssel mit personalisierten Berechtigungen
- Speicherung von Öffnungen und versuchten Öffnungen im Schlüssel (1.000 Standardereignisse)
- Bis zu 120.000 Schlüssel im selben System
- Zeitliche Gültigkeit und Zeitfenster



## MATERIAL

 Gehärteter Stahl

## OBERFLÄCHE

 Verchromt

cod. **P3VA160504MEX.U**

## IDENTMEDIEN

- Mechatronischer Schlüssel

## SCHNITTSTELLEN

- Daten- und Energieübertragung ohne elektrischen Kontakt

## ZERTIFIZIERUNGEN

- EN1303:2015 „16000C6D“ Klassifizierung
- EN15684:2012 „16B4FF32“ Klassifizierung.
- Einhaltung der ATEX-Richtlinie 2014/34/EU: Klassifizierung „Ex II 2 G Ex ib IIB T4“

## Technische Daten

### FIRMWARE

1RIS

### RELEASE

V3

### NETZTEIL

Keine Batterien im Zylinder, Daten- und Energieübertragung vom F9000-Schlüssel ohne elektrischen Kontakt

### KOMPATIBILITÄT DES PRODUKTS

Kompatibel mit Hochsicherheitszylindern CSF von ISEO.

### UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

- IP66
- IP67
- IP68
- IP69
- Max. 93% ohne Kondensierung

### BETRIEBSTEMPERATUR

-20°C ÷ +60°C

### LAGERTEMPERATUR

-20°C ÷ +60°C

### PACKSTÜCKE

1 Vorhangschloss

## Kompatibilität mit ISEO-Anwendungen

ARGO

-

LUCKEY

•

LSA

•

V364

•