

**DIRAK**<sup>®</sup>

**iLOQ**



Next-Level-  
**Verschlusslösungen**

Gemeinsam unschlagbar:

## Robustes DIRAK-Design trifft auf smarte iLOQ-Technologie

Strom, Telekommunikation, Verkehr und viele weitere Sektoren benötigen sichere Verschlusslösungen für Schaltschränke und andere Anlagen. Als Spezialist für Schließsysteme gehen wir jetzt noch einen Schritt weiter:

Mit unserer neuen Produktlinie bieten wir die ideale Lösung für maximale Sicherheit und Flexibilität. Die bis jetzt einzigartigen Systeme sind passgenau auf iLOQ-Zylinder mit NFC-Technologie zugeschnitten und je nach Produkt entsprechend der Resistance Class 2 und IP65 geschützt.



**Vandalismusschutz**  
durch robustes Design



**Witterungsbeständig**  
und langlebig



**Zugangsmanagement**  
mit NFC-Technologie



**Verschiedene Produkte**  
je nach Kundenanforderung



Produktlinie für iLOQ



- ✓ Robustes Design, je nach Produkt **geprüft nach RC2 und IP65**
- ✓ **Verschiedene Ausführungen** für ein breites Anwendungsspektrum
- ✓ Dank leichter Montage ideal für den **Retrofit bestehender Schaltschränke**

**iLOQ**

D50S Halbzylinder

- ✓ **NFC-Technologie:** Zugang ohne Strom und Batterie per Smartphone
- ✓ **Ausfallsicher:** Es ist keine stationäre Energiequelle notwendig
- ✓ **Flexibel:** Benutzern den Zugang per App erlauben oder entziehen

# DIRAK



## Einfach. **Flexibel.**

Smarte Zugangskontrolle

Schlüssel können verloren gehen und in falsche Hände gelangen. Eine digitale Zugangserlaubnis per App ist flexibel, sicher und kann jederzeit erteilt oder wieder entzogen werden.



Schauen Sie  
auch unser Video



## Einfach. **Geschützt.**

Sicherheit für kritische Infrastruktur

Egal ob Witterung oder Vandalismus von Gelegenheitstätern – unsere neuen Lösungen für iLOQ halten sicher Stand, wie unsere Case Study mit Glasfaser Nordwest zeigt.



Schauen Sie  
auch unser Video



## Einfach. **Montiert.**

Nachrüstung bestehender Schränke

Unsere Lösungen eignen sich nicht nur für die Erstausrüstung. Auch der Retrofit bestehender Schaltschränke geht mit Bohrschablonen und Adaptern leicht von der Hand.



Schauen Sie  
auch unser Video

Für anspruchsvolle Anwendungen

# Maßgeschneidertes Lösungsportfolio

Strom, Telekommunikation, Verkehr und viele weitere Sektoren benötigen sichere Verschlusslösungen für Schaltschränke und andere Anlagen. Als Spezialist für Schließsysteme gehen wir jetzt noch einen Schritt weiter:



E-Mobilität



Maschinen- und  
Anlagenbau



Transport  
und Logistik



Telekommunikation



Umhausungen  
und Garagen



IT und  
Rechenzentren



Verkehrstechnik  
und Tunnelbau



Energieanlagen  
und Umwelttechnik



## Schwenkhebel RS 130 für Stangenschlösser

Sie möchten maximale Sicherheit und Flexibilität für Ihr Stangenschloss? Dann ist unser Schwenkhebel RS 130 die ideale Wahl. Er ist nach IP65 geschützt und in vielen Ausführungen erhältlich.

Produktsystemnummer	2-110.01
Schutzklasse	IP65
Anwendungsbereich	Innen und außen
Schließweg	135°
Einbauöffnung	Ø 46 oder □ 46
Montage	Links oder rechts
Material	Schwenkhebel GDZn, Mulde PA
Farbe	Schwarz



**2-110.01**

Hier finden Sie weitere  
Infos und technische  
Zeichnungen.



## Schwenkhebel RS PrC

Der robuste Allrounder: Dieser Schwenkhebel ist ideal geeignet für nahezu jede Branche und überzeugt durch sein smartes Design, das sowohl ästhetische als auch funktionale Aspekte erfüllt. Das robuste Design schützt vor Witterung und Vandalismus.

<b>Produktsystemnummer</b>	<b>2-090.05</b>
Schutzklasse	IP65
Anwendungsbereich	Innen und außen
Schließweg	90°
Einbauöffnung	PrC oder 150x25
Montage	Links oder rechts
Material	Schwenkhebel und Mulde GDZn
Farbe	Schwarz



**2-090.05**

Hier finden Sie weitere Infos und technische Zeichnungen.

## Schwenkhebel RS 130 für Rundstangen

Unser Chamäleon für den Außeneinsatz: Der robuste Schwenkhebel RS für Rundstangen ist dank mehr als 16 Zubehörartikeln für eine Vielzahl unterschiedlicher Branchen und Anwendungen geeignet.

Produktsystemnummer	<b>2-100.03</b>
Schutzklasse	IP65
Anwendungsbereich	Innen und außen
Schließweg	90°
Einbauöffnung	Ø 46 oder □ 46
Montage	Links oder rechts
Material	Schwenkhebel GDZn, Mulde PA
Farbe	Schwarz



**2-100.03**

Hier finden Sie weitere  
Infos und technische  
Zeichnungen.



## Schwenkhebel RS 105

Sicher gegen Staub und Wasser, sicher gegen Vandalismus: Wer seinen iLOQ-Zylinder optimal schützen möchte, kommt an diesem Schwenkhebel nicht vorbei. Er entspricht der IP65 und Widerstandsklasse RC2. Das robuste Design hält Vandalismus zuverlässig stand.

<b>Produktsystemnummer</b>	<b>2-104.01</b>
Schutzklasse	IP65
Anwendungsbereich	Innen und außen
Schließweg	90°
Einbauöffnung	□46
Montage	Links oder rechts
Material	Schwenkhebel und Mulde GDZn
Farbe	Schwarz und grau



**2-104.01**

Hier finden Sie weitere  
Infos und technische  
Zeichnungen.



## Schwenkhebel für Flachstangen

Sie möchten Ihre Umhausungen optimal schützen? Dann ist dieser Schwenkhebel für Sie die ideale Lösung. Dank verschiedener Ausführungen ist er flexibel einsetzbar.

<b>Produktsystemnummer</b>	<b>3-150.06</b>
Schutzklasse	IP65
Anwendungsbereich	Innen und außen
Schließweg	90°
Einbauöffnung	PrC oder 150x25
Montage	Links oder rechts
Material	Schwenkhebel und Mulde GDZn
Farbe	Schwarz



**3-150.06**

Hier finden Sie weitere Infos und technische Zeichnungen.



## Schwenkhebel für Stangenschlösser

Unsere Lösung für smarte Zugangskontrolle bei Stangenschlössern: Dieser Schwenkhebel ist nicht nur passgenau für iLOQ-Zylinder designed, sondern auch gemäß IP65 gegen Staub und Wasser geschützt.

Produktsystemnummer	<b>2-300.01</b>
Schutzklasse	IP65
Anwendungsbereich	Innen und außen
Schließweg	135°
Einbauöffnung	Ø 46 oder □46
Montage	Links oder rechts
Material	Schwenkhebel und Mulde PA
Farbe	Schwarz



**2-300.01**

Hier finden Sie weitere Infos und technische Zeichnungen.



## Schwenkhebel für Riegelstangenschloss mit Innenentriegelung

Bei Türstärken von 20 bis 106 mm ist unser Schwenkhebel für Riegelstangenschlösser mit Innenentriegelung die beste Wahl. Er bietet einen hohen Schutzwert in verschiedenen Ausführungen.

Produktsystemnummer	<b>2-400.02</b>
Schutzklasse	IP65
Anwendungsbereich	Innen und außen
Schließweg	90°
Einbauöffnung	Ø 46 oder □46
Montage	Links oder rechts
Material	Schwenkhebel und Mulde GDZn
Farbe	Schwarz



**2-400.02**

Hier finden Sie weitere Infos und technische Zeichnungen.





## Schwenkhebel für Riegelstangenschloss

Unbeeindruckt von Vandalismus und Witterung: unser Schwenkhebel für Riegelstangenschlösser. Dafür ist er dank robustem Design nach IP65 gegen Staub und Wasser gesichert.

Produktsystemnummer	<b>2-340.02</b>
Schutzklasse	IP65
Anwendungsbereich	Innen und außen
Schließweg	135°
Einbauöffnung	Ø 46 oder □46
Montage	Links oder rechts
Material	Schwenkhebel GDZn, Mulde PA
Farbe	Schwarz



**2-340.02**

Hier finden Sie weitere Infos und technische Zeichnungen.



## Schwenkhebel RS 105

Sie wünschen sich besonderen Schutz für Ihre Umhausung? Der Schwenkhebel RS 105 ist eine ideale Wahl. Er ist durch seine Falle nach der Resistance Class 2 gegen Vandalismus geschützt und entspricht dank unverlierbarer, geschäumter Dichtung der Schutzklasse IP65 nach DIN EN 60529. Dank der Anklappsicherung verkratzt die Mulde nicht.

<b>Produktsystemnummer</b>	<b>2-105</b>
Schutzklasse	IP65
Anwendungsbereich	Innen und außen
Schließweg	135°
Einbauöffnung	□ 46
Montage	Links oder rechts
Material	Schwenkhebel und Mulde GDZn
Farbe	Schwarz



**2-105**

Hier finden Sie weitere Infos und technische Zeichnungen.



## Rosetten-Set

Um die empfindlichen Komponenten gezielt zu schützen, haben wir ein flexibel einsetzbares Rosetten-Set entwickelt. Dank verschiedener Adapterplatten sind sie für ein äußerst umfangreiches Anwendungsspektrum ideal. Anwender können auf Anfrage eine Bohrschablone bestellen.

<b>Produktsystemnummer</b>	<b>6-117</b>
Anwendungsbereich	Innen und außen
Montage	Von vorne und hinten möglich
Verwendbar	Für verschiedene Einschubschlösser
Material	Rosette GDZn, Adapterplatten PA oder Aluminium
Farbe	schwarz oder matt verchromt



**6-117**

Hier finden Sie weitere Infos und technische Zeichnungen.

Wegweisende  
**Verschluss-,  
Scharnier- und  
Verbindungstechnik**



Drehriegel



Schwenkhebel



Stangenschlösser

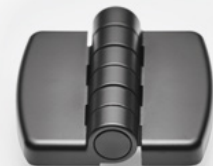


Griffe



Verbindungstechnik

**DIRAK®**



Scharniere



Mechatronische Schließsysteme



Dichtprofile

**DIRAK ist mehr als das!**

Wir haben noch viele weitere  
Produktlösungen für Ihr Anwendungsfeld.

**Sprechen Sie uns an:**

info@dirak.de  
Tel: +49 (0) 2333 / 837-0

**DIRAK.com**



Verschlüsse



Kundenspezifische Lösungen