

# Kerberos TPB-S01

## Drehsperrn



### PRINZIP

Drehsperrn für die automatische Zutrittskontrolle, im Sichtbereich von Empfangspersonal zu dessen wirksamer Entlastung oder alleine in Verbindung mit Ausweislesern einsetzbar.

### SICHTFLÄCHEN

Gehäuse lackiert  
Farbtöne nach RAL  
Edelstahlrohrgestell, seidenmatt

Andere Ausführungen auf Anfrage

### AUFBAU

**Gehäuse** Leichtmetallguss,  
Standfuß und Fußplatte aus  
Edelstahl

- Konsole am Rohrbogen befestigt

Starre Sperrholme aus Edelstahl

### Durchgangsseite

- einwärts rechts (Variante A)
- einwärts links (Variante B)



### FUNKTION

#### Zutritt

Typ 2: Servopositionsantrieb,  
zwei Richtungen  
elektrisch gesteuert

#### Antrieb

Typ 2, Servopositionsantrieb:  
Nach einer Freigabe und einem  
manuellen Anstoß dreht die Anlage  
automatisch um 120°. Ein ruhiger  
Lauf und eine lange Lebensdauer  
sind gewährleistet.  
Anlage öffnet auch unter Last.

### Automatisches Abklappen

Standard: starre Holme

- Abklappen der Holme:  
Um einen Durchgang für Perso-  
nengruppen oder Materialtrans-  
porte freizumachen, kann z. B.  
durch Tastendruck der obere  
Sperrholm abgeklappt werden.  
Durch ein von Kaba Gallenschütz  
patentiertes Verfahren wird der  
abgeklappte Sperrholm wieder  
automatisch eingerichtet.

### Verhalten bei Stromausfall

Typ 2: beide Richtungen frei  
drehbar

Bei abklappbaren Holmen klappt der  
obere Sperrholm nach unten.

### Verhalten bei Netzwiederkehr

Bei abgeklapptem Holm erfolgt das  
Wiedereinrichten automatisch.

### Sicherheitseinrichtungen

bei allen Verriegelungsaggregaten  
nicht notwendig.

### ELEKTRIK

Steuerung in der Anlage integriert  
Versorgung: 110 - 230 VAC  
50 / 60 Hz

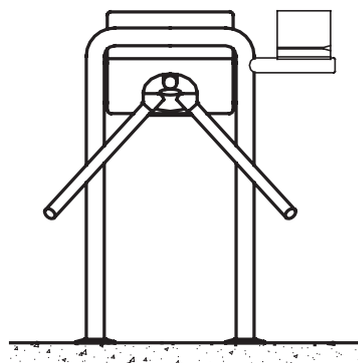
# Kerberos TPB-S01

## Drehsperrren

### OPTIONEN

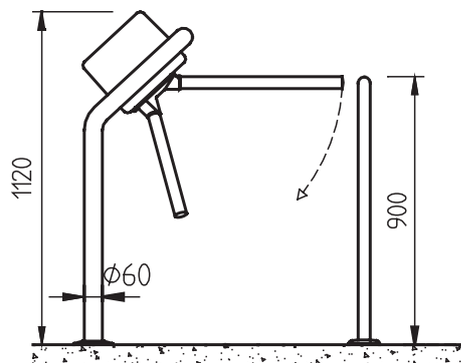
- Geländerelemente zur Personenführung
- Pendeltüren passend zu den Geländerelementen
- Anbau von Ausweislesern auf Rohrbogen
- Signalanlagen
- Freigabetaster
- Zufallsgenerator
- Zählwerke
- Schaltpult oder -tableau zur Fernbedienung
- Holme abklappbar

### VORDERANSICHT



Rohrbogen und Leseranbau (Beispiel)

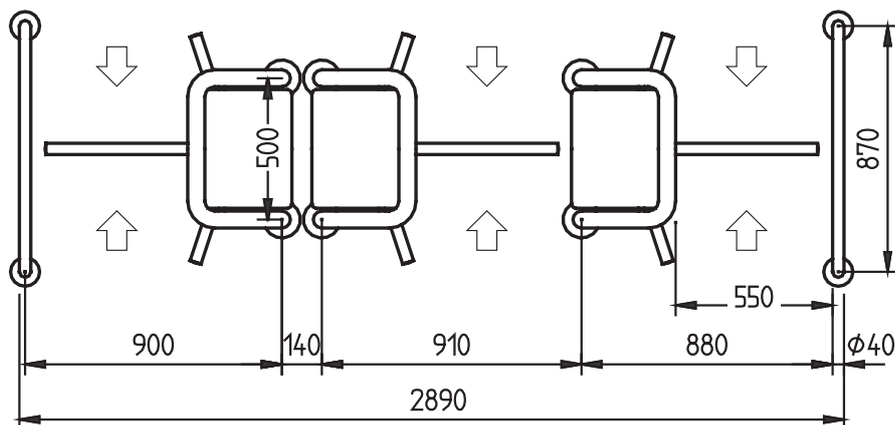
### SEITENANSICHT



Sperrholme abklappbar

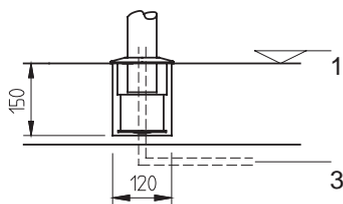
### GRUNDRISS Aufstellungsbeispiel

Alle Maße in mm

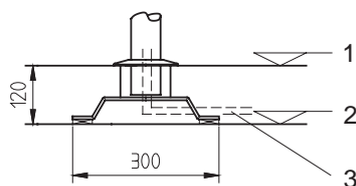


### MONTAGE

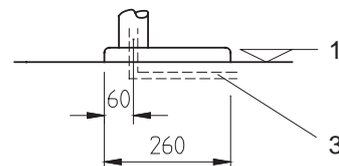
- in Spannelemente eingegossen



- auf Rohfußboden (RFB) mit Unterkonstruktion



- auf fertigem Fußboden (FFB) mit Fußplatte (620 x 260 mm)



### LEGENDE

1. FFB
2. RFB
3. Leerrohre
  - 1 x PG 29 (3 x 1,5 mm<sup>2</sup>)
  - 1 x PG 29 (14 x 2 x 0,8 mm<sup>2</sup>)
  - 1 x Zutrittskontrollsystem

Für Außenaufstellung geeignet !

Vertriebspartner:

● alternativ      ○ optional  
Technische Änderungen vorbehalten