

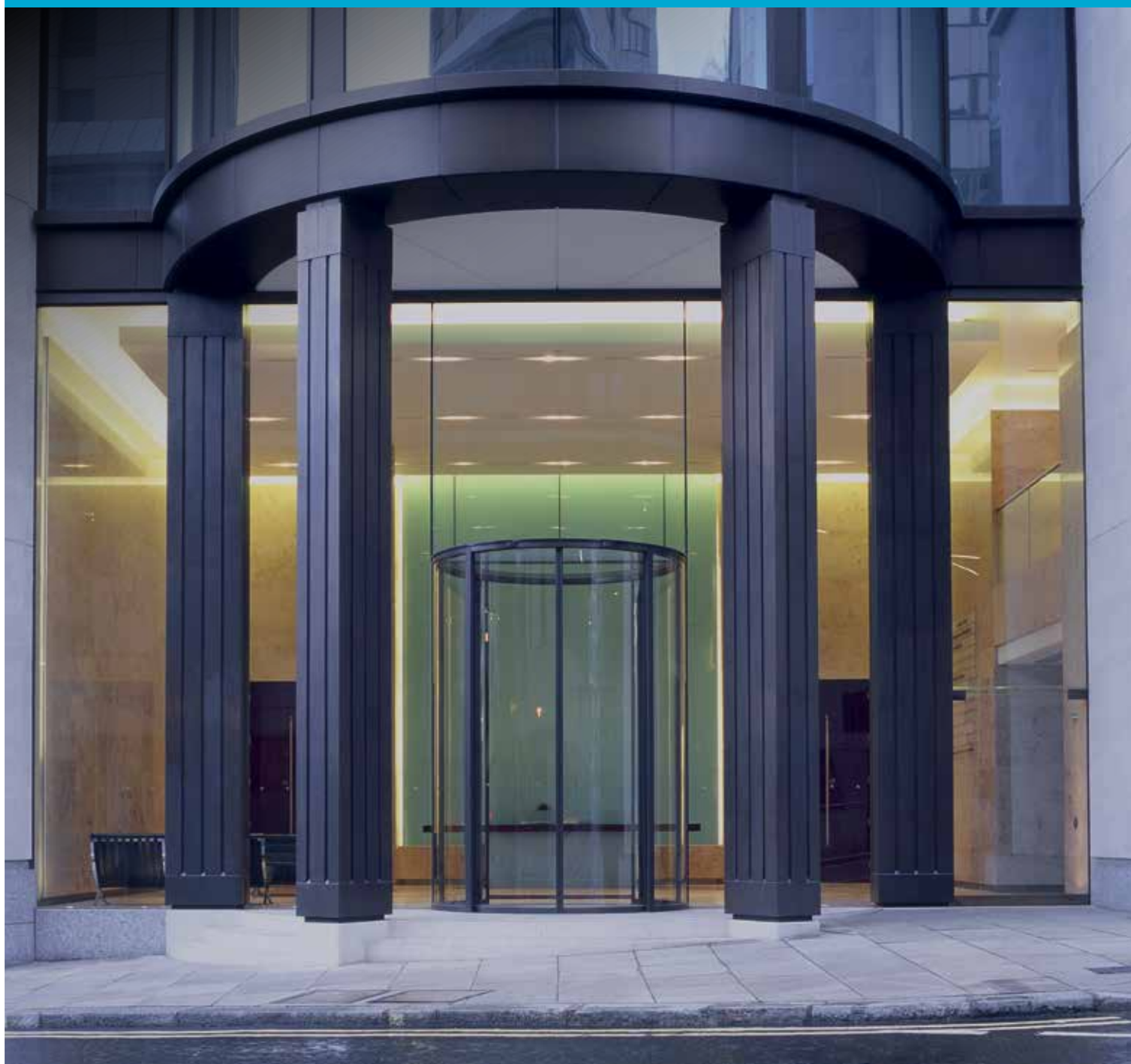
Die ASSA ABLOY Sicherheitsschleusen MP100 und MP200

ASSA ABLOY
Entrance Systems

Die intelligente Türanlage eröffnet neue
Möglichkeiten des kontrollierten Zugangs

assaabloyentrance.de

Experience a safer
and more open world



Sicher. Geschützt. Zuverlässig.

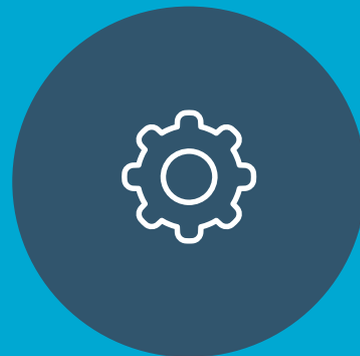
Diese Eigenschaften sind für die Bewältigung der sich ständig weiterentwickelnden Herausforderungen beim Schutz von Menschen und Umwelt, von der Sicherung öffentlicher Veranstaltungen bis hin zur Aufrechterhaltung und Überwachung einer sicheren Umgebung in Sektoren und kritischen Infrastrukturen entscheidend.

Techniken und Lösungen für die Sicherheitseingangskontrolle müssen sich an die sich schnell verändernden Anforderungen von heute anpassen und gleichzeitig die unvorhergesehenen Herausforderungen von morgen bewältigen.



Nachgewiesene Kompetenz

Als weltweit führender Anbieter von zuverlässigen Eingangslösungen seit mehr als fünf Jahrzehnten nutzen wir unsere technische Erfahrung und unser spezifisches Fachwissen zur Einleitung einer neuen Ära an Lösungen und Dienstleistungen im Bereich der Zugangskontrolle.



Robust und hochwertig

Alles geht auf unser globales Team aus erfahrenen Technikern und Ingenieuren mit ihrer Leidenschaft für nachhaltige Innovation zurück. Wir kombinieren äußerst robuste Materialien mit modernster Technologie und gewährleisten so einen sicheren und nahtlosen Benutzerfluss.

Setzen Sie sich mit unseren Beratern
in Verbindung:

ASSA ABLOY Entrance Systems

Tel. +49 (0) 5103 701-446

verkauf-industrietore.de@assaabloy.com

assaabloyentrance.de



Sichere und Sicherheitstechnik

Unsere Anlagen verfügen über die neuesten Sicherheitsfunktionen, so dass sie unter allen Umständen einen komfortablen und sicheren Durchgang ermöglichen. Wir ermöglichen es Unternehmen, Größe, Funktionen und Farben ihrer Eingangslösungen an ihre Anforderungen anzupassen.



Globale Reichweite mit lokaler Präsenz

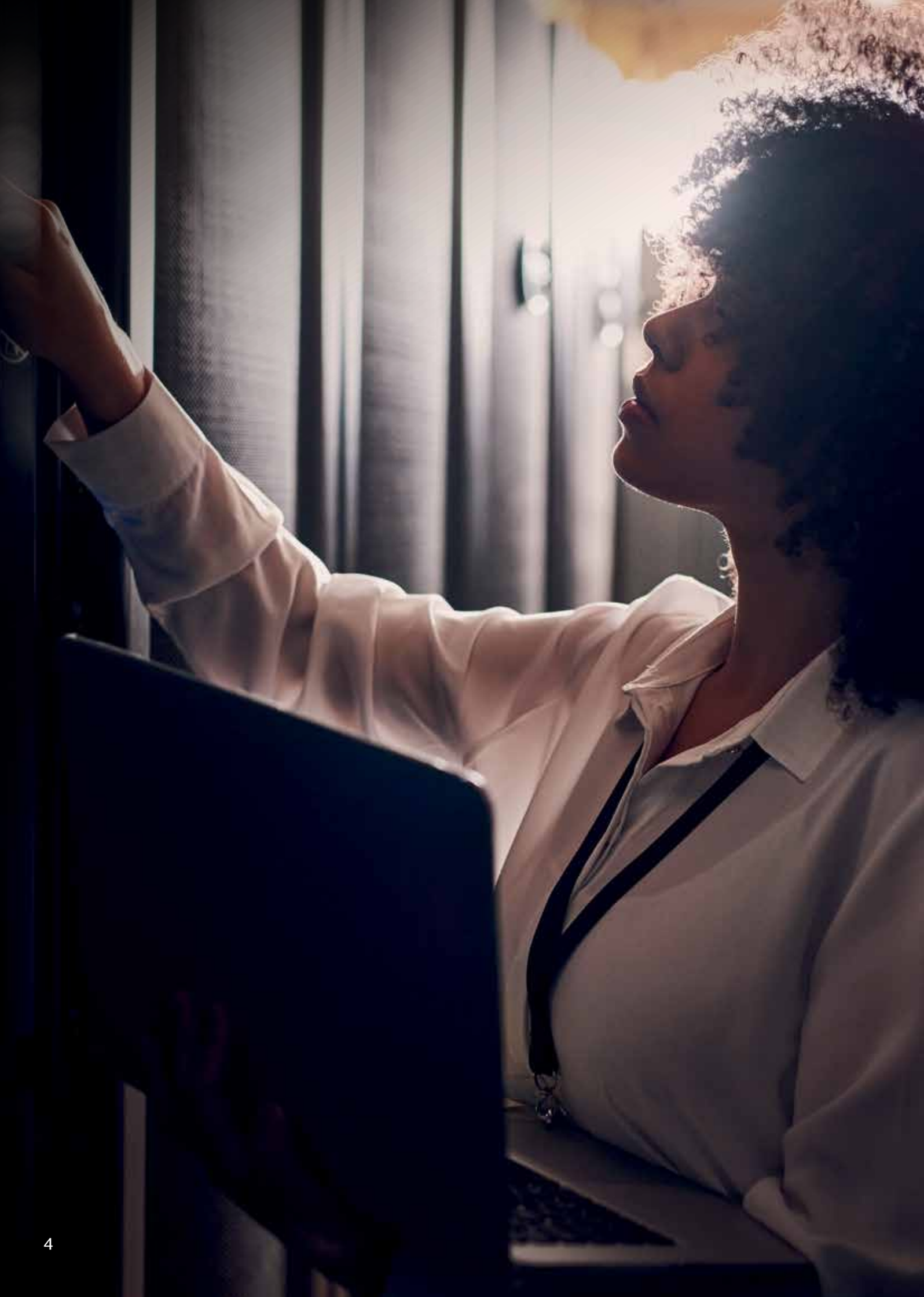
Wir bieten lokale Wartung und Instandhaltung sowie intelligente digitale Lösungen und sind damit der perfekte Partner für die Entwicklung, den Einsatz und die Wartung von Zugangskontrollsystemen.



Bauwerksdatenmodellierungsobjekte (BIM) von ASSA ABLOY

Die Arbeit in der Bauwerksdatenmodellierungsumgebung gibt Ihren Projektteams eine Plattform für die Zusammenarbeit an einem einzigen Ort – alle arbeiten mit den gleichen Fakten, Daten und Visualisierungen aus dem gesamten Lebenszyklus zusammen. Wir bieten unsere offiziellen BIM-Objekte für unser Produktsortiment an automatischen Türen und Sicherheitseingangslösungen an.





Neue Möglichkeiten des kontrollierten Zugangs

Der kontrollierte Zugang zu geschützten Bereichen war noch nie so einfach wie jetzt. Die Sicherheitsschleusen ASSA ABLOY MP100 und MP200 sind darauf ausgelegt, dass sie den Zugang zu den gefährdetsten Bereichen in Ihrem Gebäude kontrollieren. Die Schleusentür garantiert ein hohes Maß an Sicherheit für Außeneingänge oder den internen Zugang zu Bereichen, in denen Sicherheit besonders wichtig ist.

In der Anlage werden Sensoren und Auslöser zur Überprüfung der Autorisierung verwendet und sie verfügt über Funktionen, die den unerlaubten Mitdurchtritt durch echte Personenvereinzelnung verhindern. Die überragende Funktionalität der Schleusen macht sie zur idealen Wahl für alle gefährdeten Umgebungen, in denen die Verhinderung des unbefugten Zugangs von entscheidender Bedeutung ist, einschließlich Finanzinstitute, Geschäftsgebäude, Flughäfen, Regierungsstellen und Kasinos.

Sicherheit muss nicht auf Kosten des Komforts gehen und die Schleusen MP100 und MP200 garantieren einen schnellen und flexiblen Zugang. Auf der Grundlage bewährter Technik verfügt die Anlage über eine der schnellsten Öffnungs- und Schließgeschwindigkeiten aller Sicherheitsschleusen mit einem hohen Durchsatz von zwischen fünf und sieben Personen pro Minute.

Die Anlage ist auch für autorisiertes Personal mit unterschiedlichen Mobilitätsanforderungen ausgelegt und das komfortable und geräumige Schleuseninnere bietet Rollstühlen, Kinderwagen und Menschen, die die Hände voll haben, barrierefreien Zugang.

Unser komplettes Portfolio an Sicherheitseingangskontrollen deckt alle Anforderungen ab. Wir bieten ein flexibles Sortiment an Eingangstüren für alle Anforderungen an die physische Zugangskontrolle: von Karuseltüren als Zugangskontrolle bis hin zu Sicherheitsschleusen, Doppeltüranlagen (beispielsweise an Flughäfen), die den unerlaubten Zutritt durch einen Ausgang verhindern.

Kontrolle über Ihre Eingänge

Wenn Sie eine Lösung von ASSA ABLOY Entrance Systems kaufen, erhalten Sie mehr als nur ein Produkt. Sie erhalten außerdem das Engagement, die Erfahrung und das Fachwissen unserer erstklassigen Techniker und Ingenieure. Ein Team, das jedem kleinen Detail Aufmerksamkeit widmet.

Die Sicherheitsschleusen MP100 und MP200 von ASSA ABLOY können an unterschiedliche Anforderungen angepasst werden. Durch die einzeln vorgebbaren Sicherheitseinstellungen kann die Anlage auf sich ändernde Anforderungen reagieren und gleichzeitig einen sicheren und geschützten Zugang für autorisiertes Personal gewährleisten.

Die Zugangsfreigabe erfolgt an der Vorderseite der Schleuse entweder manuell durch das Sicherheitspersonal oder automatisch mit einem Kartenleser oder Fingerabdrucksensor. Im Schleuseninneren werden weitere Prüfungen mit Hilfe von Techniken wie Druckkontaktmatten und 3D-Kameras durchgeführt. Das integrierte Kontrollsystem wertet die Sensoren aus, bevor der Zugang gestattet wird.

Die Benutzer haben die Wahl zwischen vier Sicherheitsstufen:

- **Sehr hoch:** Zugang nur über das Zugangskontrollsystem plus 3D-Laufzeitkamera und Kontaktmatte zur Überwachung von Ein- und Ausgängen.
- **Hoch:** Zugang nur über das Zugangskontrollsystem plus 3D-Laufzeitkamera und Kontaktmatte zur Überwachung unerlaubter Mitdurchtritte.
- **Mittel:** Zugang nur über das Zugangskontrollsystem plus Kontaktmatte und Anwesenheitssensoren.
- **Niedrig:** Zugang nur über das Kontrollsystem plus Anwesenheitssensoren.

MP100



MP200



Eigenschaften / Vergleich

Funktion	MP100	MP200
Abmessungen	3 Standard-Festdurchmesser	Individuell einstellbar
Durchgangsbreite A (mm)	600 / 900 / 1100	1005 - 1619
Türflügel	1 Türflügel	2 Türflügel
Personendurchsatz	4 -- 6	5 -- 7
UL-Zertifizierung	JA	UL-Vorbereitung/ Feldprüfung
Rollstuhlgerechter Zugang	verfügbar (A) >900 mm	Komplettes Sortiment
Zugangskontrollenbiometrie	✓	✓
Verhinderung unerlaubten Mitdurchtritts (Kontaktmatte)	✓	✓
Verhinderung unerlaubten Mitdurchtritts (TOF-3D-Sensor)	✓	✓
Verhinderung unerlaubten Mitdurchtritts (Kontaktmatte + TOF-3D-Sensor)	Nein	✓
Einbruchsschutzklasse	Nein	RC2 + RC3



MP100

Die intelligente Türanlage eröffnet neue Möglichkeiten des kontrollierten Zugangs



ASSA ABLOY MP100

Unsere Sicherheitsschleuse ASSA ABLOY MP100 wurde für Sie und Ihre Mitarbeiter/innen zur Erhöhung der Sicherheit und mit zusätzlichen Maßnahmen für gefährdete und besonders geschützte Bereiche in Banken, Rechenzentren, Bürogebäuden, Flughäfen und anderen vertrauliche Umgebungen entwickelt und konzipiert.

Die MP100 trennt den Fußgängerverkehr in Ihrem Gebäude oder geschützten Bereich durch Sensoren und Auslöser, die den Durchgang nur dann aktivieren, wenn die eintretende Person die erforderlichen Parameter erfüllt. Es kann eine Reihe von Sicherheits-ebenen realisiert werden, die den Durchgang nur erlauben, wenn vorgegebene Bedingungen erfüllt sind. Diese Maßnahmen verhindern den sogenannten unerlaubten Mitdurchtritt.





Sicherheit

Zugangskontrollenbiometrie	✓
Verhinderung unerlaubten Mitdurchtritts (Kontaktmatte)	✓
Verhinderung unerlaubten Mitdurchtritts (TOF-3D-Sensor)	✓
Verhinderung unerlaubten Mitdurchtritts (Kontaktmatte + TOF-3D-Sensor)	Nein
Einbruchsschutzklasse	Nein



Technische Daten

Abmessungen	3 Festdurchmesser
Außendurchmesser Q (mm)	1035 / 1455 / 1735
Durchgangsbreite A (mm)	600 / 900 / 1100
Höhe Schutzdach (mm)	220 - 1000
Durchgangshöhe G (mm)	2100 - 3000
Türflügel	1 Türflügel
Personendurchsatz	4 -- 6
UL-Zertifizierung	✓
Rollstuhlgerechter Zugang	verfügbar (A) >900 mm



Zertifizierungen

EU-Maschinenrichtlinie/EU-Sicherheit (CE-Zeichen)	✓ / SPS
Fluchtweg	K.A.

MP200

Hochsicherheitseingänge, die den besten Schutz vor unbefugtem Eindringen bieten.



ASSA ABLOY MP200

Die ASSA ABLOY MP200 Sicherheitsschleuse wurde zur Kontrolle des Zugangs zu den sichersten und wichtigsten Bereichen in Ihrem Gebäude entwickelt. Die 2-flügelige Sicherheitsschleusentür garantiert ein hohes Maß an Sicherheit für Außeneingänge oder den internen Zugang zu Bereichen, in denen Sicherheit besonders wichtig ist.

Wenn es auf Sicherheit ankommt, haben sich Hochsicherheitsschleusen bei der Abwehr von unbefugtem Eindringen bewährt. Sicherheitsschleusen unterstützen die Einhaltung gesetzlicher Vorschriften und reduzieren das Risiko und die Haftung Ihres Unternehmens, wenn sie mit biometrischen und Zugangskontrollgeräten ausgestattet sind.

Die überragende Funktionalität der Schleusen macht sie zur idealen Wahl für alle gefährdeten Umgebungen, in denen der Schutz vor unbefugtem Zugang von entscheidender Bedeutung ist, einschließlich Finanzinstitute, Geschäftsgebäude, Flughäfen, Regierungsstellen und Casinos.



Produktvideo

In unserem neuesten Produktvideo werden alle Funktionen anhand von Beispielsituationen leicht verständlich erklärt, damit die richtige Lösung für Ihre Anforderungen gefunden wird.



Sicherheit

- Zugangskontrollenbiometrie ✓
- Verhinderung unerlaubten Mitdurchtritts (Kontaktmatte) ✓
- Verhinderung unerlaubten Mitdurchtritts (TOF-3D-Sensor) ✓
- Verhinderung unerlaubten Mitdurchtritts (Kontaktmatte + TOF-3D-Sensor) ✓
- Einbruchsschutzklasse

RC 2 / RC 3



Technische Daten

- Abmessungen
- Außendurchmesser Q (mm)
- Durchgangsbreite A (mm)
- Höhe Schutzdach (mm)
- Durchgangshöhe G (mm)
- Türflügel
- Personendurchsatz
- UL-Zertifizierung
- Rollstuhlgerechter Zugang

- Individuell einstellbar
- 1600 - 2500
- 1005 - 1619
- 250 - 1000
- 2200 - 2500
- 2 Türflügel
- 5 -- 7
- UL-Vorbereitung/
Feldprüfung
- Komplettes Sortiment



Zertifizierungen

- EU-Maschinenrichtlinie/EU-Sicherheit (CE-Zeichen)
- Fluchtweg

- ✓ / SPS
- ✓

Optionen und Anschlüsse

Bei ASSA ABLOY bieten wir eine bestmögliche Anpassung an Ihre baulichen Gegebenheiten und sicherheitsrelevanten Anforderungen für eine hohe Sicherheit bei gleichzeitig hohem Personendurchsatz.



Optionen

- Zusätzliche Betriebsart „Reinigung“
- Zusätzliche Betriebsart „Wartung“
- Blinklicht (Anzeige verschiedener Alarmmeldungen)
- Sprachmodul (Anweisungen für den Benutzer über Lautsprecher)
- Eloxierte Beschichtung der Aluminiumteile (außer Deckenplatten)
- Tür- und Seitenteilglas in Dicke und Ausführung wählbar aus Verbundsicherheitsglas, Isolierglas, P4A oder P5A usw.
- Wandelemente (feststehend, beweglich, auch kombiniert) als Sichtschutz
- Wetterschutzhaube für den Einsatz in Außenbereichen
- Sicherheitspaket mit optischen Sensoren und senkrechten fotoelektrischen Näherungsschaltern zur berührungslosen Sicherung der Schließkanten
- Ampelanzeige sichere Seite innen/außen. Ampelanzeige öffentliche Seite innen/außen
- Mechanische Handauslösung wahlweise mit Motorentriegelung für Aufschieben von Hand oder mit automatischer Türöffnung
- Kontakte potentialfrei (Überwachung der Türstellung bei bauseitiger Alarmanlage)



Anschlussmöglichkeiten

- Die folgenden Anschlüsse stehen als fest zugeordnete potentialfreie Eingänge zur Verfügung:
 - Sperre (Notöffnung, d.h. die Anlage geht in den sicheren Zustand über, eine Tür wird verriegelt, die andere Tür wird geöffnet)
 - Gesamtöffnung (Notöffnung beider Türen)
- Zugangstür öffnen (z.B. über Code, Kartenleser, Taster vor Ort usw.)
- SuperUser (z.B. über Code, Kartenleser, Taster vor Ort usw.)
- Anschluss für i-Record-Programmiergerät (iPort)
- 2 Anschlüsse für Serviceklappenschalter (Überwachung der Serviceklappen)
- Optional stehen außerdem 16 Statussignale zur Verfügung – mit denen verschiedene Parameter verschiedene Parameter an eine Gebäudeleittechnik übertragen werden können.
- Anbindung an Gebäudeleittechnik
- Zur vollständigen Integration in eine neue oder bestehende Gebäudeleittechnik verfügt die ASSA ABLOY Sicherheitsverriegelung über zahlreiche frei konfigurierbare Anschlussmöglichkeiten.

Die folgenden Informationen können abgefragt werden:

- Betriebsart
- Störungsmeldungen
- Allgemeiner Status des Schlosses

Damit lässt sich beispielsweise eine Betriebszeitsteuerung realisieren: Der Personendurchsatz und der Schutz des Gebäudes werden über verschiedene Parameter und Betriebsarten individuell konfiguriert. Während der regulären Arbeitszeit kann daher der Fokus auf einen maximalen Personendurchsatz gelegt werden, während in den Randzeiten der Gebäudeschutz mit restriktiven Zugangsbeschränkungen überwiegt. Mit einem geeigneten Zugangskontrollsystem lassen sich auch individuelle und personenbezogene Zutrittsberechtigungen definieren. Die Art der Identifizierung (Kartenleser, Fingerabdruck, Augenscanner, Schlüssel usw.) kann auch frei gewählt werden.

Integration

Das Sicherheitsschleusensystem kann auf spezielle Anforderungen zugeschnitten und so konfiguriert werden, dass es mit bestehenden Sicherheits- und Gebäudelfunktionen zusammen funktioniert. Dazu gehört die Integration mit einem RFID-Leser, Fingerabdruck-, Venen- oder Augenscanner oder Gesichtserkennung zur Identifizierung und Authentifizierung von Benutzern. Es funktioniert auch in Verbindung mit intelligenten Geräten wie i-record, zur Ermöglichung einer schnellen und einfachen Inbetriebnahme der Tür sowie rascher Fehlererkennung und -behebung. Es kann an eine vorhandene Gebäudeleittechnik angeschlossen werden, für die optional bis zu 16 Relaisausgänge zur Verfügung stehen.

Weitere Vorteile

Zusätzlicher Schutz

Zertifiziert nach EN 1627 Klasse RC 2 und RC 3, bietet die Sicherheitstür einen wirksamen Schutz gegen Einbrüche.

Intelligente Erkennung

Zugangskontrollen können zur Verhinderung unerlaubten Mitdurchtritts integriert werden.

Eindeutige Signale

Die Authentifizierung wird optisch über eine LED-Ampelanlage kommuniziert.

Völlig individuell

Die Anlage kann maßgeschneidert an die Bedürfnisse des Benutzers angepasst werden. Die Schleuse ist in Edelstahl, pulverbeschichtetem Aluminium oder eloxiertem Aluminium erhältlich.

Die Verglasungen sind in verschiedenen Stärken und Ausführungen erhältlich, außerdem gibt es eine Auswahl an Durchmessern und RC 2- oder RC 3-Zulassungen.

Kosteneinsparung

Die Türanlage verringert den Bedarf an Sicherheitspersonal und sorgt für eine schnelle Amortisation.



Grundlegender Service und mehr

Regelmäßige Wartung ist unerlässlich, damit die Türanlagen MP100 und MP200 auf höchstem Niveau funktionieren und gleichzeitig die Sicherheitsvorschriften erfüllen. Die Wartung wird nicht automatisch während der Garantiezeit durchgeführt; deshalb wird empfohlen, innerhalb von sechs Monaten nach dem Einbau einen Wartungsvertrag abzuschließen, damit die Sicherheit gewährleistet ist und die Betriebs- und Wartungskosten über die gesamte Lebensdauer des Produkts niedrig gehalten werden.

Die ASSA ABLOY MP100 und MP200 Sicherheitsschleusen werden nach höchsten Qualitätsstandards hergestellt und bieten bei ordnungsgemäßer Wartung jahrzehntelang einen störungsfreien, sicheren Zugang zu geschützten und gefährdeten Bereichen.

Für Rückfragen stehen unsere Servicetechniker jederzeit zur Verfügung. Im Falle einer Fehlfunktion Ihrer Automatiktür organisieren unsere Disponenten umgehend einen Termin mit einem Servicetechniker in Ihrer Nähe. Unsere intuitive Service-App kann zur Unterstützung der Techniker bei Service- und Wartungsarbeiten auf Tablets und mobilen Geräten installiert werden. Mit einer benutzerfreundlichen Oberfläche und herunterladbaren Updates erleichtert die App eine schnelle Fehlerbehebung; dabei können die Benutzer bei Bedarf mit der Hilfefunktion Fernunterstützung anfordern.



So unterstützen wir Sie

Servicevereinbarungen

Flexible Servicepakete:

Die verschiedenen Servicepakete ermöglichen mehr Flexibilität und maßgeschneiderte Lösungen.

Einhaltung örtlicher Vorschriften:

Unsere Serviceinspektionen und Wartungsprogramme richten sich immer nach den örtlichen Vorschriften.

Vorbeugende Wartung:

Wir sorgen dafür, dass regelmäßige Kundendienstbesuche angesetzt und alte Bauteile bei Bedarf ausgetauscht werden.

Sicherheits- und Qualitätsprüfungen:

Alle Pakete beinhalten Sicherheits-, Konformitäts- und Qualitätskontrollen.

Modernisierung und Nachrüstungen

Längere Lebensdauer:

Wir können die Lebensdauer von Eingangsanlagen verlängern und sie gleichzeitig nachhaltiger machen.

Senkung der Energiekosten:

Höhere Energieeinsparungen.

Veränderte Anforderungen:

Ihre Eingangsanlage kann ggf. bei Bedarf an eine optimale Funktionalität und die neueste Technik angepasst werden.

Einhaltung von Normen:

Es wird sichergestellt, dass derzeitige und zukünftige Anforderungen, Standards und Sicherheitsvorschriften eingehalten werden.

Leistungsverbesserung:

Wir können Leistung, Komfort und Zugänglichkeit optimieren.

Notrufe

Schnelle Reaktion:

Im Falle ungeplanter Ausfallzeiten sorgen unsere Vertreter vor Ort für eine schnelle Reaktion.

Fehlerbehebung in einem Schritt:

Aufgrund eines großen Ersatzteillagers und dank gut geschulter Techniker können wir alle Probleme im Rahmen von einem Besuch beheben – mit langanhaltenden Ergebnissen.

Prioritätsservice rund um die Uhr:

Sie können Ihren Serviceverlauf sowie anstehende Servicetermine einfach einsehen.

Originalersatzteile:

Im Rahmen unserer Dienstleistungen werden ausschließlich Originalersatzteile verwendet.

Wartung aller Türen:

Unsere Techniker können alle Türen, Tore und Verladeanlagen unabhängig von der Marke warten.

Weitere Unterstützungsmöglichkeiten

Digitale & vernetzte Technik:

Unsere digitalen Funktionen ermöglichen den Zugang zu Echtzeitdaten, Analysen und einen vollständigen Service-Überblick zur Verbesserung der Markentransparenz.

Technische Dokumentation:

Wir haben Verfahren und Vorgaben für die Wartung aller Türen ausgearbeitet und bieten einen vollständigen Überblick darüber.

Budgetierung:

Mit unserem Full-Service-Paket können die jährlichen Kosten geplant und budgetiert werden – ganz ohne Überraschungen.

Schulung:

Wir bieten kostenlose Online-Kurse und -Seminare an, damit Ihre Mitarbeiter/innen ihre ASSA ABLOY-Anlagen in- und auswendig kennenlernen können.

Die ASSA ABLOY Group ist der weltweit führende Anbieter von Zugangslösungen. Täglich helfen wir Menschen, sich sicher und geschützt zu fühlen und eine offenere Welt zu erleben.

ASSA ABLOY Entrance Systems bietet Lösungen für einen effizienten und sicheren Waren- und Personenfluss. Unser Angebot umfasst ein breites Spektrum automatischer Türen, Tore und Verladeanlagen sowie Umzäunungen und Serviceleistungen.

ASSA ABLOY
Entrance Systems

assaabloyentrance.de

Folgen Sie uns:



Geben Sie ASSA ABLOY
Entrance ins Suchfeld des
betreffenden Kanals ein.