



Handbuch und Planungshilfe für
ganzheitliche Tür- und Zutritts-
systeme in Hotels und Gastronomie.

Zutrittslösungen für Hotels,
Gastronomie und
Studentenwohnheime

dormakaba 

„Hotels sind keine Immobilien. Für mich als Hotelmanagerin sind sie mehr: Sie bewegen die Menschen. Ein Hotel ist eben das Gegenteil von Stillstand. Jeder Gast spürt es unmittelbar: Wie öffnet sich die Tür? Bin ich wirklich willkommen? Sicherheit und Offenheit gleichzeitig zu perfektionieren, das ist keine einfache Aufgabe – aber ich weiß: dormakaba kennt alle Faktoren und verbindet sie zu einem Ganzen. Lassen Sie sich inspirieren.“



Inhalt

- 4/5 Referenzen
- 6/7 Projektplanung- und Unterstützung durch dormakaba
- 8/9 Planungsmatrix

Anwendungsfälle in Hotels, Gastronomie und Studentenwohnheimen

- 12 Außenhautabsicherung, Fassade
- 14 Zutrittsregelung und -verwaltung
- 16 Gänge und Stiegenhäuser
- 18 Gästezimmer
- 20 Garagen und Parkplätze
- 22 Shopeinrichtungen
- 24 Wellness- und Sportbereiche
- 26 Konferenz- und Personalräume
- 28 Gastronomiebereiche
- 30 Brandschutz
- 31 Druckbelüftung
- 32 Barrierefreiheit
- 34 Studentenwohnheime
- 36 Service – Schulung – Wartung

Produkte und Lösungen für Hotels, Gastronomie und Studentenwohnheimen

- 40 Türschlösser
- 41 Magnetfallenschloss cludo
- 42 Fluchttürschlösser
- 43 Fluchtwegsysteme
- 44 Türbeschläge
- 46 Türschließer
- 48 Mechanische Schließanlagen
- 52 Elektronische Hotelbeschläge
- 54 Zutrittskontrolle standalone
- 56 evolo Check-In
- 57 TouchGo c-lever
- 58 Automatische Schiebetüren
- 65 Automatische Brandschutzschiebetüren
- 66 Automatische Faltflügeltüren
- 67 Personenvereinzelungsanlagen
- 68 Automatische Drehflügeltürantriebe
- 70 Glassysteme
- 72 Uniquin – Zugangs- und Raumsystem
- 74 Manuelle Schiebetürsysteme

- 76 dormakaba – Trusted Access

Was muss jedes Hotel bieten?

Mit Sicherheit allen Komfort.

Von der familiengeführten Pension über Hostels, Resortanlagen bis zur Luxushotelkette, überall erwarten die Gäste alles, meistens mehr, als sie zu Hause bekommen. Dafür verbinden wir durchdachte Mechanik, intelligente Mechatronik und digitale Vernetzung.

dormakaba bietet Ihnen ein umfassendes Portfolio an Produkten, Lösungen und Services für alles rund um die Türe und sicheren Zutritt zu Gebäuden und Räumen. In Hotels, Shops, Sportstätten, Flughäfen, Krankenhäusern, zu Hause oder im Büro. **Weltweit und aus einer Hand.**



Ansprüche erfüllen

Die Anforderungen an ein zeitgemäßes Hotel kommen nicht von ungefähr. Die zahlenden Gäste wünschen Komfort und Sicherheit ohne Kompromisse. Schon in der ersten Sekunde des Ankommens entsteht ein Gefühl für alles, was das Hotel ausmacht.

Das Ziel ist immer: Der Gast soll sich wohlfühlen und seinen Aufenthalt als Erlebnis empfinden.



Wertvolles Willkommen

Individualität, einzigartiges Design und Qualität sind die grundlegenden Faktoren, damit sich die Gäste persönlich wertgeschätzt fühlen. Schon die Art und Weise, wie sich die Tür zur Empfangshalle des Hotels öffnet, sagt alles. Dabei wird Freundlichkeit eben nicht nur durch das Personal vermittelt, sondern auch durch das mühelose Zusammenspiel von Komfort, Design und Technik.

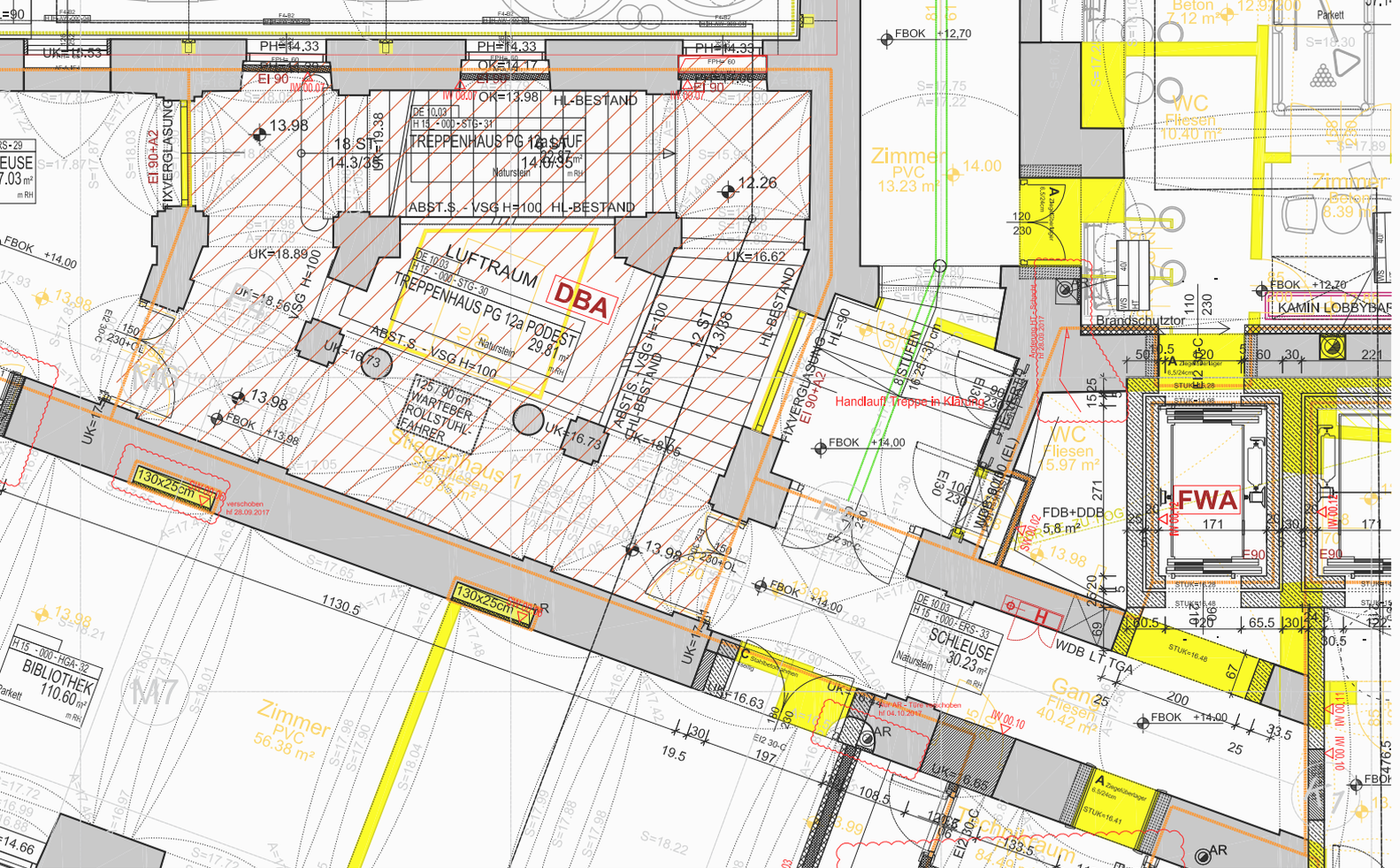


Das Hotel als Erlebnis, das ist das Ziel für Architekten, Investoren, Unternehmer oder Hotelmanager vor Ort. Sprechen Sie die Sinne der Gäste an: Verkürzen Sie Check-in-Prozesse, regeln Sie Zugangsberechtigungen digital. Lassen Sie Türen von selbst öffnen und schließen, sorgen Sie für unmittelbare Entspannung. Geben Sie dem öffentlichen Wellnessbereich die Intimität, die Gäste schätzen – mit einem digitalen Zugang. Wir unterstützen Sie von der Planung bis zum Ergebnis.



Ein Partner mit System

Wir schätzen Ihre umfassenden Anforderungen. Welches Detail Sie auch immer beachten müssen, wir unterstützen Sie dabei. Unsere innovativen Lösungen sind eingebettet in eine komplette Serviceleistung. Unsere Aufgabe ist weit mehr, als Hardware bereitzustellen. Wir denken von A bis Z für alle Menschen im Hotel und drum herum: für Gäste, Personal, Management, Entscheider und Investoren. Hotels sind eben mehr als Immobilien – sie bewegen die Menschen.



Ihre Anforderungen

- Planungssicherheit durch projektbezogene Beratung
- ÖNORM konforme Ausschreibungstexte
- Normative Fachberatung nach Stand der Technik
- Barrierefreiheit
Druckbelüftung
Brandschutztürkonzept
- Lösungskonzepte rund um die Tür



Unsere Lösungen



Automatische Türsysteme



Glassysteme



Mechanische Schließsysteme



Systemlösungen Zutritt und Zeit



Türtechnik



Services



Ihre Nutzen und Vorteile

- Kosten- und Planungssicherheit
- Projektplanung, Unterstützung und Umsetzung aus einer Hand
- Projektspezifische Ausschreibungstexte gemäß ÖNORM A2063
- Normgerechte Zutrittslösungen
Barrierefreiheit | Brandschutz | Druckbelüftung
- Maßgeschneiderte Lösungskonzepte rund um die Tür
- Umfassende Beratung moderner und vernetzbarer Zugangslösungen
- BIM – Building Information Modelling

Planungsmatrix

Die abgebildete Tabelle bietet Unterstützung bei der Auswahl geeigneter dormakaba Produkte für Zutrittslösungen im Hotel- und Gastronomiebereich sowie für Studentenheime.

Die eingetragenen Seitenverweise leiten Sie einerseits zu den Beschreibungen der Einsatzbereiche (z.B. Arealabsicherung) als auch zu den dafür vorgesehenen Produktseiten, wo weiterführende Informationen zu den Möglichkeiten mit dormakaba Produkten beschrieben sind.

	Türtechnik				Mechanische Schließsysteme
	Türschlösser	Türbeschläge	Fluchtwegsysteme (TMS)	Barrierefreie Türschließer (EASY OPEN)	Mechanische Schließanlagen
	Innentürschlösser / Magnetfallenschlösser Objekttürschlösser Mehrfach-Verriegelungsschlösser Fluchttürschlösser Elektromechanische Schlösser	Türdrückserien CORE / OGRO Panikbeschläge PHA 2500 / PHA 1500 Schutzbeschläge für RC2 / RC3 Türen	Fluchtwegsicherung	TS 98 XEA - Soft Flow TS 98 XEA EMF mit elektromechanischer feststellung TS 98 XEA Ubivis - batteriebetriebene Brandschutzlösung TS 93 / TS 92 XEA ITS 96 integrierter Türschließer ITS 96 FL integrierter Freilauf-Türschließer	Wendeschlüssel-Schließanlagen Zackenschlüssel-Schließanlagen Hausbrieffachanlagen, Mittelungskästen
Seite	40	44	43	46	48

	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36
Außenhautabsicherung / Fassade	● ● ● ● ●												
Zutrittsregelung- und verwaltung													
Gänge und Stiegenhäuser			● ● ● ● ●										
Gästezimmer	● ● ● ● ●			● ● ● ● ●									
Garagen und Parkplätze			● ● ● ● ●										
Shopeinrichtungen (Boutiquen)	● ● ● ● ●			● ● ● ● ●									
Wellness- und Sportbereiche	● ● ● ● ●			● ● ● ● ●									
Konferenz- und Personalräume	● ● ● ● ●			● ● ● ● ●									
Gastronomiebereiche	● ● ● ● ●			● ● ● ● ●									
Brandschutz / Druckbelüftung			● ● ● ● ●										
Barrierefreiheit nach ÖNORM B 1600	● ● ● ● ●			● ● ● ● ●									
Studentenwohnheime	● ● ● ● ●			● ● ● ● ●									
Service													●



Außenhautabsicherung, Fassade
Repräsentative Eingangssysteme für den kontrollierten Zugang



Shopeinrichtungen
Integriert und einladend als Teil des Hotels



Zutrittsregelung- und Verwaltung
Bedarfsgerechte Zutrittsregelung und -verwaltung für Gäste und Personal



Wellness- und Sportbereiche
Exklusivität und Flexibilität im Wellness- und Fitnessbereich mit ästhetischen Zutritts- und Raumsystemen



Gänge und Stiegehäuser
Sicherung von Zugängen mit unterschiedlichen Anforderungen in Durchgangsbereichen



Konferenz- und Personalräume
Steuerung des Zutritts zu Rezeption, Konferenz- und Personalräumen



Gästezimmer
Kontrollierter Zugang zum Gästezimmer mit elektronischen Hotelbeschlügen



Gastronomiebereiche
Intelligente und flexible Zugangssysteme für den Gastronomiebereich



Garagen und Parkplatz
Zufahrtsregelungen und Fluchtwegsicherung



Der erste Eindruck zählt.
Sicherheit und Komfort mit ganzheitlichen Zutrittslösungen.



Brandschutz
Menschen schützen,
Werte bewahren



Barrierefreiheit
Freier Zugang für
alle Personen

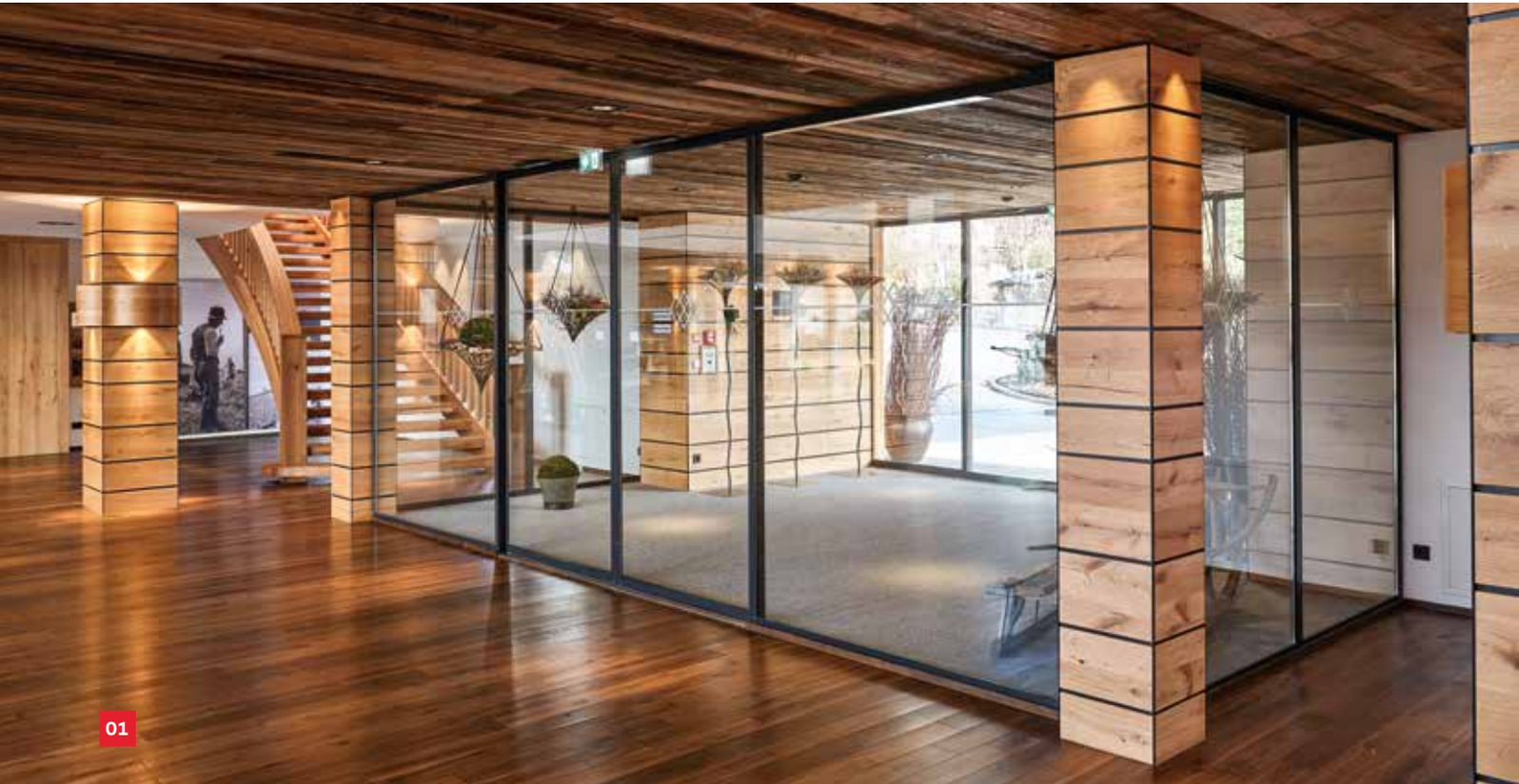


Service
Nachhaltiger
Funktionserhalt

Die Technik, mit der die Gäste in Berührung kommen, muss Sicherheit, Komfort und Souveränität vermitteln, in jedem Moment, an jeder Stelle im Hotel, überall, wo sich Individuen mit verschiedenen Vorstellungen und Zielen begegnen. Auch bei starkem Publikumsverkehr muss alles perfekt ablaufen, Tag und Nacht. Dafür unterstützen wir Sie vom ersten Planungsschritt bis zum laufenden Betrieb.

Außenhautabsicherung, Fassade

Der einladende Eingang.



01

Ohne Hindernisse eintreten und im angenehmen Raumklima empfangen werden:
Automatische Eingangssysteme zur Lobby sorgen für die harmonische Bewegung nach innen und den thermischen Puffer nach außen.

Elegante Drehung

Besser als eine Tür zu überwinden, ist es, sie drehen zu lassen. Die [Karusselltür](#) mit Windfang löst mehrere Anforderungen auf einmal. Die Tür ist konstruktionsbedingt immer thermisch geschlossen und erscheint dem Gast als offene Tür. Die konstante Klimatrennung sorgt bereits im Eingangsbereich für ein warmes Willkommen. Automatische Drehtüren im Nebeneingang schaffen einen ungehinderten Flucht- und Rettungsweg. Eine funktionale wie elegante Lösung für große Hotels.

Rund und geradlinig

Mit der [Bogenschiebetür](#) lassen sich Eingangsbereiche interessant und individuell gestalten: nach außen oder innen gewölbte Halbkreise, Segmente, Vollkreise, Ovale oder Doppelsegmente – vieles ist machbar. Die Bogenschiebetür übernimmt Windfang- und Schleusenfunktion, lenkt Passantenströme und verleiht knapp bemessenen Eingängen Breite und Tiefe – ein kontrastreiches Element in der Fassadengestaltung.

Hochwertiger Blickfang mit automatischem Komfort

Das [Schiebetürsystem FST FLEX Green](#) präsentiert sich in einem harmonischen Anblick und vereint Transparenz und Barrierefreiheit in einer Tür. Die sensorgesteuerten Automatiktüren öffnen sich dem Gast zu einem freundlichen Lächeln.

01 Automatische Energiespar-Schiebetür FST FLEX Green (Kaiserlodge in Scheffau)

02 Bogenschiebetür für vielseitige Gestaltungsmöglichkeiten im Eingangsbereich

03 Karusselltüren als zentrales Element eines repräsentativen und energieeffizienten Entrées



dormakaba Produkte für Außenhautabsicherung, Fassade

• Türschlösser	Seite	40
• Türbeschläge	Seite	44
• Fluchtwegsysteme	Seite	43
• Türschließer	Seite	46
• Mechanische Schließanlagen	Seite	48
• Zutrittskontrolle standalone	Seite	54
• Automatische Schiebetüren	Seite	58
• Automatische Faltflügeltüren	Seite	66
• Automatische Drehflügeltürantriebe	Seite	68

Ihre Nutzen und Vorteile

- Barrierefreie Zugänge durch
 - Türschließer
 - automatische Schiebe-, Faltflüge- und Karusselltüren
 - automatische Drehflügeltüren
- Mit mechanischen Schließanlagen auf bewährte Technologien setzen
- Türschlösser und Türbeschläge sorgen für hohen Schutz
- Sichere Fluchtwege im Notfall
- Kombination von Mechanik und Elektronik bringt zusätzliche Möglichkeiten



01

Zutrittsregelung und -verwaltung



Im Hintergrund, systematisch,
intelligent und flexibel.

Zugangsberechtigungen unterscheiden sich zeitlich, räumlich und individuell für Gäste sowie Personal. Mit einer intelligenten Zutrittssteuerung regelt sich alles ganzheitlich.

Zutritt mit System

Jeder Bereich in einem Hotel ist sensibel. Alle Gäste wollen sich beschützt fühlen und sich gleichzeitig frei bewegen können. Alle Mitarbeiter, die für den reibungslosen Alltag im Hotel verantwortlich sind, brauchen eine komplette Übersicht und eine konstante Kontrolle. Denn das gehört heute zur Dienstleistung eines jeden Hotels: das digitale Zutrittsmanagement.

Nichts übersehen

Ein Hotel hat mehr Wege als den von der Lobby bis ins Zimmer: zu Parkhäusern, Konferenzräumen, Fitnessbereichen, flexiblen gastronomischen Räumen, alles zu jeder Tageszeit für unterschiedliche Gruppen und Individualinteressen.

Sie haben spezielle Anforderungen zu erfüllen? Flexibilität zählt: Unsere Zutritts-Softwaresysteme lassen sich in die meisten Property-Management-Systeme integrieren.

Perfekt für alle Gäste

Die Software [Ambiance](#) gibt den Gästen ein verständliches System an die Hand: eine praktische Karte, die den mühelosen Zugang zu allen relevanten Bereichen, wie Parkhaus, Zimmer, Fitnessstudio oder Dach-Swimmingpool, verschafft. Flexible Sicherheit, unabhängig von der Rezeption – mit sympathischer Einfachheit.

Ideal für alle, die arbeiten: In Verbindung mit SAP erhöhen Sie die Leistung. Sie organisieren mit unserer integrierten EACM-Lösung den Zutritt, die Zeiterfassung und das Medienmanagement. Das Personalzeiterfassungsmodul übernimmt alle an dormakaba Terminals erfassten Buchungsdaten und berechnet automatisch die unterschiedlichen Zeiten für jeden Mitarbeiter anhand der persönlich hinterlegten Zeitmodelle.



Das Management erhält einen schnellen Überblick über die Arbeitszeiten der Mitarbeiter. Und diese genießen ebenso einen klaren Einblick in ihre Zeitkonten.

Flexibles Zutrittsmanagement als Standard

Ambiance Access Management Software, die web-basierte Zutrittsmanagementsoftware, lässt sich in die Property-Management-Systeme (PMS) integrieren und bietet eine lückenlose Zutrittskontrolle.

Zutrittsrechte werden einfach und schnell vergeben, Zutrittskarten ausgestellt und Nutzerprofile konfiguriert und verwaltet.

- Für smarte Bluetooth-Anwendungen
- Für standortübergreifendes Management
- Für alle Arten von Räumen und Aufzügen
- Für Gäste, Mitarbeiter und Lieferanten
- Für eine nutzerorientierte Bedienung
- Für Echtzeit-Monitoring und -Analyse

01 Hotel „Stadt Kufstein“ – ausgestattet mit Ambiance Mobile Access Anlage

02 Ambiance™ Zutrittsmanagement-Software



dormakaba Produkte für Zutrittsregelung und -verwaltung

- | | | |
|--------------------------------|-------|----|
| • Elektronische Hotelbeschläge | Seite | 52 |
| • Zutrittskontrolle standalone | Seite | 54 |

Ihre Nutzen und Vorteile

- Anwenderoptimierte Hotelsoftware
- Einfacher und rascher Check-In-Prozess bei der Gästebuchung
- Umfassendes Berechtigungs-Management für Gäste und Personal
- Automatische Zeitprofile, z.B. für Seminarräume oder Thermenzugänge
- Flexible Zeit- und Schichtprofile für Personalkarten
- Kompatibel zu diversen PMS-Anbietern
- Mobile Access und Online-Funktionalitätserweiterungen gestalten den Gästezugang noch komfortabler

Gänge und Stiegenhäuser

Bedarfsgerechte Sicherung von Zugängen und Bereichen



Kontrollierte Sicherheit

Im Hotel darf niemand aufgehalten werden, in keinem Fall, und im Notfall erst recht nicht. Der Durchfluss zwischen allen Räumen und allen Etagen braucht eine intelligente Steuerung. Die Türen werden mit dormakaba in ein Gesamtsystem eingebunden. So müssen Brandschutztüren gegen sich ausbreitendes Feuer automatisch schließen und als Fluchttüren den Weg nach draußen gewährleisten.

Sicher bei Gefahr

Das dormakaba Fluchtwegsicherungssystem ist immer aktiv. Unmittelbar im Gefährdungsfall, auch bei Panik, werden die Wege nach draußen freigemacht. Die Türen verhindern dabei im Alltag den unbefugten Zutritt zum Gebäude. Ein Wandlerer regelt den befugten Zutritt via Berechtigungskarte. So werden Etagen, Flure und Räume exklusiv für Zugangsberechtigte genutzt. Im Notfall sind sie auch ein schneller Durchgang für alle.



Türschließtechnik für alle Fälle

Automatische Türsysteme und elektronische Zutrittsysteme regeln, gewähren und sichern den Zutritt ganz nach Bedarf, auch bei jeder einzelnen Tür im gesamten Gebäude. So wird ein barrierefreier Durchgang auch für Brandschutztüren möglich. Zum einen durch spezielle Antriebe, zum anderen durch Feststellanlagen für Flur und Durchgangstüren.



dormakaba Produkte für Gänge und Stiegenhäuser

• Türschlösser	Seite	40
• Türbeschläge	Seite	44
• Fluchtwegsysteme	Seite	43
• Türschließer	Seite	46
• Mechanische Schließanlagen	Seite	48
• Zutrittskontrolle standalone	Seite	54
• Automatische Schiebetüren	Seite	58
• Automatische Faltschwingeltüren	Seite	66
• Personenvereinzelnungsanlagen	Seite	67
• Automatische Drehflügeltürantriebe	Seite	68

01 Schiebetür ST Flex für Gangbereiche

02 RFID Zutrittsleser für gemeinsame Zugänge wie z.B. Aufzug, Parkplatz, Tiefgarage usw.

03 Fluchttürbeschläge, z.B. für Garagenzugänge

04 Türschließer mit EASY-OPEN Technologie für barrierefreies Begehen der Türen

05 Argus Sensorschleusen

Ihre Nutzen und Vorteile

- Großes Portfolio zur Sicherung von Gebäude, Türen und Personenverkehr
- Türsysteme gemäß Feuer- und Rauchschutzvorgaben und Standards für Barrierefreiheit
- Zugangslösungen für hohen Begehkomfort
- Planung, Beratung und umfassender Service für die bedarfsgerechte Realisierung in jedem Objekt



Gästezimmer



Voller Komfort, einfacher Zutritt.

Auf dem Weg ins Zimmer gibt es keine Irritationen. Gut für Gäste und Management gleichermaßen: weniger Formalitäten, kein Zeitverlust und mehr Sicherheit mit unseren elektronischen Hotelbeschlügen.

Eintreten und ankommen

Sie möchten Werte schaffen? Gut, wenn bereits das Schloss an der Zimmertür die Werte des Hotels vermittelt, wenn sich der Raum ganz einfach dem Gast öffnet – mit Karte oder Smartphone und elektronischen Hotelbeschlügen. Auch fürs Management äußerst komfortabel: Das System der Zugangsberechtigung wird effizienter und übersichtlicher.

Flexibel und stabil

Die berechtigte Karte am elektronischen Hotelbeschlügen, wie [Confidant](#) oder [Saffire](#), schafft Vertrauen.

Die Zutrittskontrolle mit der berührungslosen RFID-Technologie eignet sich für jedes Hotel, ist kostengünstig und vielfältig: Die Berechtigungsvergabe kann unabhängig vom Standort der Beschlügen erfolgen. Strom- oder Datenkabel müssen nicht zugeführt werden.

Mobile Access Solutions

Die komfortablen, zuverlässigen und sicheren [dormakaba Mobile Access Solutions](#) für den Gäste- und Mitarbeiter-zutritt sind eine sichere Komplettanwendung für den Mobilzugang mit Bluetooth Low Energy (BLE), der bevorzugten Kommunikationstechnologie für mobilfähige [dormakaba-RFID-Hoteltürschlösser](#).



BLE-Hoteltürschlösser von dormakaba

Grundlage für die unkomplizierte Umstellung auf zuverlässigen Mobilzugang sind die RFID-Hoteltürschlösser [Iico](#) und [Saflok](#). Mit den Mobile Access Solutions von dormakaba können Hotels Schlüssel auf Mobilgeräten einrichten und verwalten, um den Zutritt zu Gästezimmern mit mobilfähigen dormakaba-RFID-Schlössern zu ermöglichen. Alle derzeit bestehenden dormakaba RFID-Schlösser können für Mobilzutrittslösungen auf Bluetooth Low Energy (BLE) umgerüstet werden.

Aktivierung über LEGIC Connect

Die Anmeldedaten für den dormakaba-Mobilzutritt werden über LEGIC Connect aktiviert. Der LEGIC Connect-Dienst wird über ein skalierbares Hochsicherheitsrechenzentrum bereitgestellt. Das System lässt sich ganz einfach auf weitere Anwendungen wie den Zutritt zu Fahrzeugstellplätzen oder Aufzügen erweitern.



dormakaba Produkte für Gästezimmer

• Türschlösser	Seite	40
• Türbeschläge	Seite	44
• Türschließer	Seite	46
• Mechanische Schließanlagen	Seite	48
• Elektronische Hotelbeschläge	Seite	52
• Zutrittskontrolle standalone	Seite	54
• Automatische Schiebetüren	Seite	58
• Automatische Drehflügeltürantriebe	Seite	68
• Glassysteme	Seite	70
• Zugangs- und Raumsysteme	Seite	72
• Manuelle Schiebetürsysteme	Seite	74

01 Mobile Access Solution

Ihre Nutzen und Vorteile

- Robuste Hotelbeschlags-Lösung im zeitlosen Design
- Wandleser für Außenbereiche und allgemeine Bereiche auch mit Zeitsteuerung zur automatischen Offenhaltung programmierbar
- Protokollierte, mechanische Notöffnung möglich
- Übersichtliche und umfassende Berichterstellung durch die Ambiance Hotelsoftware
- RFID Gästekarten oder Mobile Access mit dem Handy – einfach in der Ambiance Software verwaltbar

Garagen und Parkplätze

Effiziente Zufahrtsregelungen und Fluchtwegsicherung



In modernen Hotels sind heute Garagenstellplätze (Freigelände, Tiefgarage) für die Gäste vorhanden. Die Garage wird somit – neben dem Haupteingang – zu einem zweiten Eingang in das Gebäude. Somit ist auch hier dafür zu sorgen, dass nur berechtigte Personen, einerseits in die Garage einfahren, und andererseits das Gebäude durch die Garage betreten können. Weiters ist zu berücksichtigen, dass die Zugänge in das Gebäude barrierefrei zu benutzen sind und im Notfall ein Fluchtweg problemlos möglich ist.

Die Schrankenöffnung auf den Parkplatz kann z.B. mittels mechatronischem Smartkey erfolgen, mit dem die Gäste auch alle anderen Räumlichkeiten (Hotelzimmer etc.) aufsperrern können.

Ein Zutrittsleser – montiert bei der Tür ins Gebäude – sorgt für die zusätzlich Prüfung der Zutrittsberechtigung. Der barrierefreie Zugang zum Gebäude wird durch Türschließer mit Easy Open Technologie ermöglicht, so dass die Türen auch für Kinder und ältere Personen leicht zu betätigen sind.





Fluchtwegsicherung

Der sichere Fluchtweg durch die Garage kann durch rein mechanische Elemente, wie [Panikstangengriffe](#) (entsprechend EN 1125) garantiert werden.

Das dormakaba [SafeRoute-System](#) bietet die Möglichkeit die Tür ins Gebäude resp. den Fluchtweg nach außen in beiden Richtungen zu verwalten.

Das System kann über ein einheitliches Bussystem mit anderen dormakaba Systemen, z.B. Motorschlössern, verbunden werden.

- 01** dormakaba Smartkey zur Berechtigungsprüfung bei der Garageneinfahrt
- 02** SafeRoute-System für die Garagentüren
- 03** Drehtürantrieb ED 100 / ED 250 für 1- und 2-flügelige Türen



dormakaba Produkte für Garagen und Parkplätze

• Türschlösser	Seite	40
• Türbeschläge	Seite	44
• Fluchtwegsysteme	Seite	43
• Türschließer	Seite	46
• Mechanische Schließanlagen	Seite	48
• Zutrittskontrolle standalone	Seite	54
• Automatische Schiebetüren	Seite	58
• Automatische Drehflügeltürantriebe	Seite	68

Ihre Nutzen und Vorteile

- Rasche Zufahrtsregelung
- Verwaltung von Stellplätzen
- Flexible Koordination sämtlicher Zutrittsrechte
- Echtzeit-Authorisierung und zweifelsfreie Zugangsberechtigung
- Schutz des Objektes dank permanenter Weiterentwicklung der Fluchtwegsicherung
- Barrierefreie Türöffnung dank barrierefreier Türschließer oder automatischer Drehtürantriebe

Shopeinrichtungen

Integriert und einladend



Vertrauen kann man schon auf den ersten Blick empfinden. Wer Geschäfte betritt, soll modernen Komfort erleben und sich willkommen fühlen. Eine einladende Atmosphäre der Einrichtung wird durch Transluzenz und minimalistischer Eleganz der dormakaba Hardware-Komponenten erreicht. So können – mithilfe von architektonischer Gestaltung und zeitgemäßem Design – die Prozesse und das Verhalten von Kunden, Gästen und Besuchern positiv beeinflusst werden.

Mit unserem reichen Portfolio an hochwertigen Glasanlagen, Zutrittslösungen und Türsystemen werden Geschäfte und Räumlichkeiten offen, transparent und für alle Besucher einladend gestaltet.

Zugleich bleiben die Einrichtungen hochfunktional und leistungsfähig. Sie strukturieren die Räume, schaffen fließende Übergänge zwischen verschiedenen Funktionsbereichen und bieten zugleich mühelosen Begehkomfort.



02



03



04

- 01 Benutzerfreundliche Flügelbedienung durch horizontale Glasschiebewänden HSW EASY Safe
- 02 Zutrittskontrolle durch Codeeingabe
- 03 Mundus Eckbeschläge für Ganzglastüren
- 04 Automatische Faltflügeltür FFT Flexgreen



dormakaba Produkte für Shopeinrichtungen

• Türschlösser	Seite	40
• Türbeschläge	Seite	44
• Fluchtwegsysteme	Seite	43
• Türschließer	Seite	46
• Mechanische Schließanlagen	Seite	48
• Zutrittskontrolle standalone	Seite	54
• Automatische Schiebetüren	Seite	58
• Automatische Faltflügeltüren	Seite	66
• Automatische Drehflügeltürantriebe	Seite	68
• Glassysteme	Seite	70
• Zugangs- und Raumsysteme	Seite	72
• Manuelle Schiebetürsysteme	Seite	74

Ihre Nutzen und Vorteile

- Ästhetische und hochwertige Zugangslösungen
- Komfort und einladendes Ambiente für Hotelgäste und Kunden
- Offenheit, Transparenz und vielseitige Einsatzmöglichkeiten in der Innenraumgestaltung
- Einheitliches, anspruchsvolles Design, hochwertige Materialien und sorgfältige Verarbeitung zeitgemäßer Systeme

Wellness- und Sportbereiche

Exklusivität und Wohlfühlfaktor



In Bereichen für Wellness oder Fitness brauchen Hotelgäste Privatheit in der Öffentlichkeit. Dafür kombinieren wir anspruchsvolles Design mit Sicherheit: Schiebewände und elektronische Schlösser grenzen elegant ab.

Unter sich bleiben

Ein Wellnessbereich ist ein sensibler Ort. Nicht selten werden solche Bereiche auch von externen Gästen besucht. Eine individuelle Zutrittsberechtigung ist für die Atmosphäre unter den Gästen entscheidend. Mit der einheitlichen Zimmerkarte werden exklusiv zugeordnete Bereiche begehbar.

Schwimmbadschleusen

Die energiesparende und komfortable Trennung von Innen- und Außenpool ermöglicht ein barrierefreies Durchschwimmen.

Es kann eine automatische, durch Bewegungssensoren gesteuerte, sich horizontal oder vertikal bewegende Schleuse realisiert werden. Die kaum sichtbaren, filigranen Profile der Durchschwimmöffnungen bestehen aus poliertem, rostfreiem Edelstahl, sind chlor- und salzwasserbeständig und ermöglichen eine geräuschlose Schleusenbewegung.

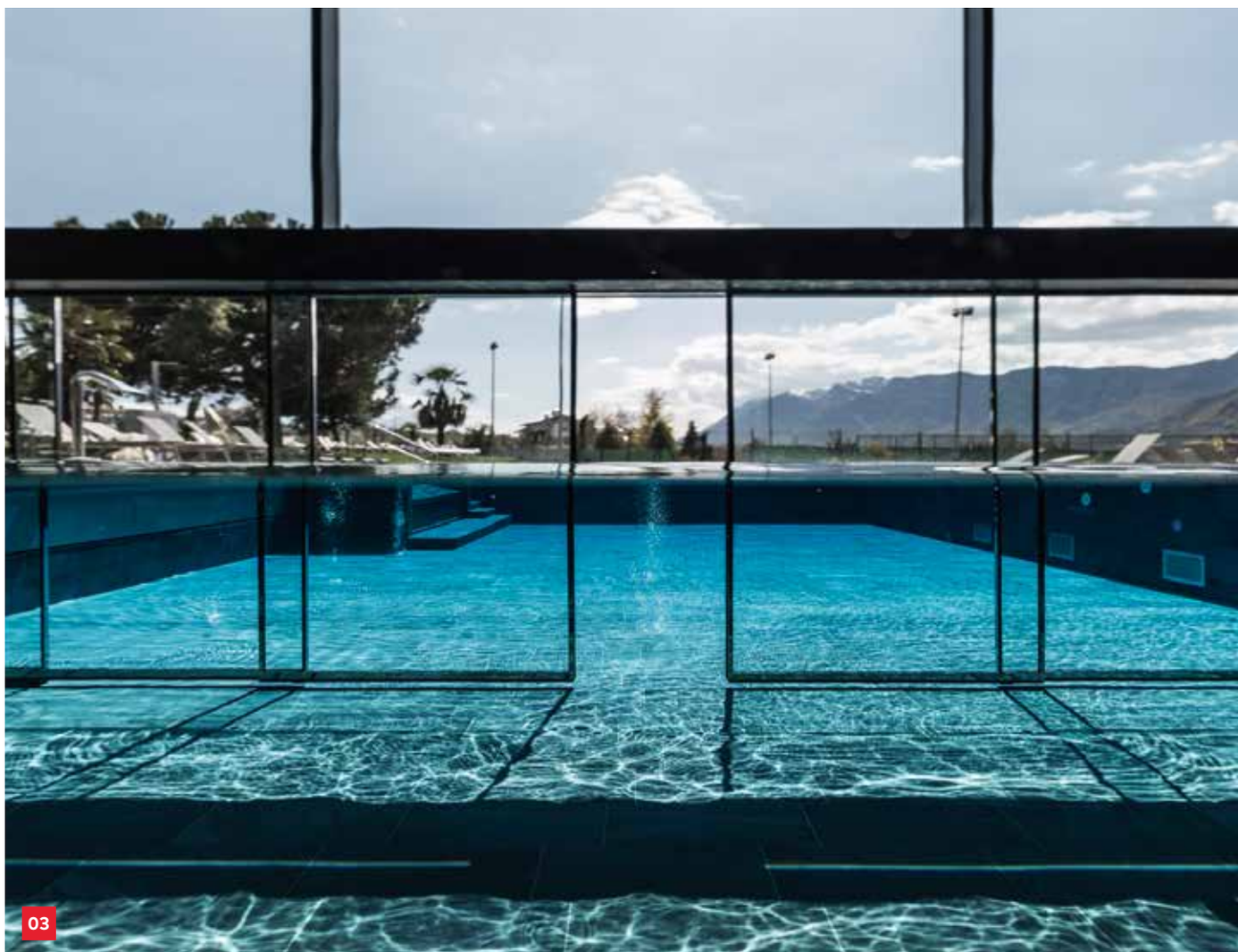
Modulare Einrichtung

Die im Wellnessbereich notwendigen Räume für unterschiedliche Nutzungen, wie Schwimmen, Massage oder Yoga, brauchen ein einladendes Ambiente. Modulare Raumsysteme schließen die Räume und können sie je nach Bedarf öffnen. Mit Glassystemen kann auch natürliches Licht für die Stimmung sorgen.

Flexible Zutrittsrechte

Dank der elektronischen Beschläge, Leser und Medien können die Berechtigungen jederzeit vergeben und übersichtlich gesteuert werden. Der Hotelbetreiber hat immer die Kontrolle über den Zugang zum Wellnessbereich. Für den Hotelgast ist die Nutzung einer Zimmerkarte einfach komfortabler. Er bewegt sich im ganzen Hotel frei und ungezwungen. Auch das ist Wellness.





- 01** Die Schiebetürautomatik mit CS 80 Magneo ist perfekt für den Einsatz in Ruheräumen. Die schlanke und geradlinige Bauform fügt sich in jedes Ambiente ein
- 02** Akustisch trennen, visuell vereinen. UNIQUIN ist das Raumsystem für eine transparente Innenarchitektur, das auf vielseitige Weise Einheiten abtrennen kann
- 03** Schwimmbadschleusen für barrierefreies Durchschwimmen



dormakaba Produkte für Wellness- und Sportbereiche

• Türschlösser	Seite	40
• Türbeschläge	Seite	44
• Türschließer	Seite	46
• Mechanische Schließanlagen	Seite	48
• Zutrittskontrolle standalone	Seite	54
• Automatische Schiebetüren	Seite	58
• Automatische Drehflügeltürantriebe	Seite	68
• Glassysteme	Seite	70
• Zugangs- und Raumsysteme	Seite	72
• Manuelle Schiebetürsysteme	Seite	74

Ihre Nutzen und Vorteile

- Ästhetische und hochwertige Zugangslösungen
- Komfort und einladendes Ambiente
- Offenheit, Transparenz und vielseitige Einsatzmöglichkeiten in der Innenraumgestaltung
- Einheitliches, anspruchsvolles Design, hochwertige Materialien und sorgfältige Verarbeitung zeitgemäßer Systeme

Konferenz- und Personalräume

Kein Stress für Mitarbeiter



Was Hotelangestellte leisten: Individuen und Gruppen für verschiedene Räume im Zeitablauf koordinieren. Das unterstützt unser durchdachtes Organisations-System für die Zutrittsrechte der Gäste und des Personals.

Wer geht wohin?

Ein Hotel ist mehr als nur Gästezimmer. Hier sind die Menschen in Bewegung. Gerade in großen Häusern treffen gleichzeitig mehrere Gruppen, kleine wie große, zusammen, in der Lobby, in Fluren, in Gastro-Bereichen oder in Konferenzräumen. Das sicher zu organisieren ist für Management und ausführendes Personal jeden Tag aufs Neue eine anstrengende Aufgabe.

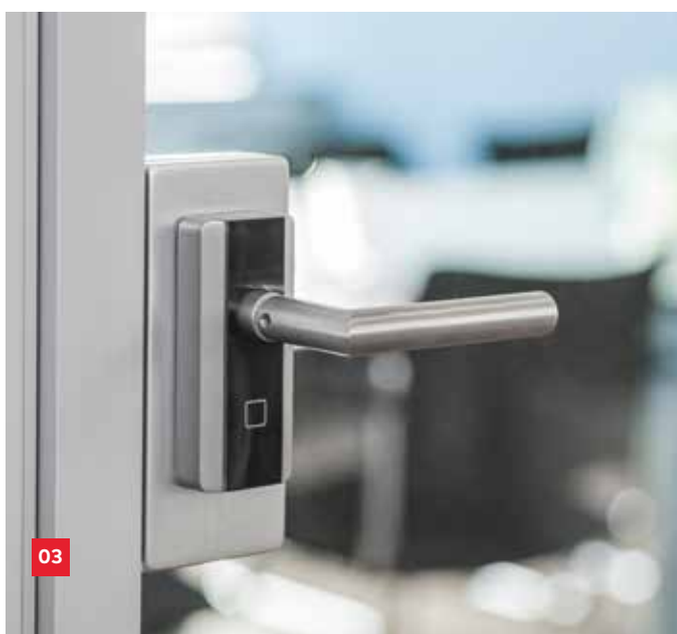
Ein System für alle

Sie können im Vorfeld die Prozesse im Hotel dauerhaft verbessern. Sie haben in uns auch einen „digitalen Partner“, der aktiv hilft, dass die komplette Organisation bis ins Detail funktioniert. So können Gäste nur mit Autorisie-

rung den Zutritt zu den Konferenzräumen erhalten. Bereiche wie Backoffice oder Kofferräume sind nur für das Personal zugänglich. Eine personenbezogene Zutrittsvergabe muss flexibel und übersichtlich sein.

100% Dienstleistung

Zutrittsrechte zu koordinieren, das wird im Hotelalltag schnell zur Herausforderung, vor allem wenn Mitarbeiter viele Dinge gleichzeitig bewältigen müssen. Wer darf in welchen Raum zur Vorbereitung? Wie verhindert man die Störung des Mitarbeiters bei der Arbeit? Welche sensiblen Bereiche können unbeaufsichtigt gesichert werden? Unsere Antwort: ein Zutrittsmanagement-System, kombiniert mit elektronischen Hotelbeschlügen. Alles geregelt: flexibel, einfach und bedarfsgerecht.



dormakaba Produkte für Konferenz- und Personalräume

• Türschlösser	Seite	40
• Türbeschläge	Seite	44
• Türschließer	Seite	46
• Mechanische Schließanlagen	Seite	48
• Elektronische Hotelbeschläge	Seite	52
• Zutrittskontrolle standalone	Seite	54
• Automatische Schiebetüren	Seite	58
• Automatische Drehflügeltürantriebe	Seite	68
• Glassysteme	Seite	70
• Zugangs- und Raumsysteme	Seite	72
• Manuelle Schiebetürsysteme	Seite	74

01 Horizontale Schiebewände (HSW) bieten optische Trennung und Gestaltungsspielräume

02 Zutrittskontrolle mittels Digitalzylinder, z.B. für den Konferenzraum; Türinnenseite mit Panikgriffstange

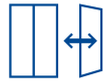
03 Elektronischer Türbeschlag c-lever compact

Ihre Nutzen und Vorteile

- Patentierte Wendeschlüsselsysteme
- Komfortabler Wendeschlüssel, ohne Zacken und Kanten
- Nützliche Zylinder-Sonderfunktionen für die Schließanlage: beidseitig-sperrbarer-Zylinder, erhöhter Bohr- und Ziehschutz
- Mechanik kombinierbar mit Elektronik
- cludo Magnetfallenschlösser für einwandfreie Optik an den Innentüren
- Glaslösungen im modernen Design

Gastronomiebereiche

Offene und einladende Raumgestaltung



Das gastronomische Angebot muss keine Grenzen kennen, auch nicht räumlich: Innen- und Außengastronomie werden smart vereint und praktisch getrennt – Kreativ eingesetztes Glas schafft eine genussvolle Atmosphäre.

Immer mit Geschmack.

Der Gastronomiebereich soll einladend sein und auch bei der edlen Küche nicht elitär wirken. Ist der Raum lichtdurchflutet, sollte er nicht kalt wirken. Und Gemütlichkeit muss nicht dunkel sein. Ein Ambiente des Willkommens zu schaffen, ist bereits Ihr erster Erfolg. Hier leisten horizontale Schiebewände mit ihren rationalen Vorteilen auch emotional mehr.

Alles fließt ineinander.

In der Gastronomie will niemand warten. Konstante Abläufe sind essentiell und vor allem ein Komfortmerkmal. Die Köstlichkeiten kommen von der Küche an den Tisch – zu zufriedenen Gästen, was auch das Personal motiviert.

Niemand wird ausgebremst. Mit automatischen Zugangslösungen gewähren Sie einen guten und schnellen Service.

Service mit System.

Sensorgesteuerte Schiebetüren sorgen für fließende Dienstleistungsprozesse. Die Bewegung zwischen Restaurant und Küche ist kontinuierlich. Die Gäste würden Unterbrechungen sofort spüren. So subtil er auch ist, der Schiebetürantrieb ES 200 mit Impulsgeber wie Radarmelder oder Fusstaster reagiert prompt und zuverlässig. Fast unsichtbar, ist er eine wichtige Basis für echte Gastlichkeit.

Angenehme Transparenz.

Horizontale Schiebewände strukturieren die Fläche in angenehme Einheiten, gleichzeitig erweitern sie den Raum. Offenheit und Transparenz schließen sich nicht aus: HSW FLEX Therm gestaltet einen Gastronomiebereich im Sommer durchgängig bis ins Freie und trennt ihn



im Winter von außen thermisch ab. Auch notwendige Abtrennungen wie Raucherbereiche werden mit Glas-systemen Teil eines gesamten Konzepts. Das Ziel ist eine Raumgestaltung, die jeden einlädt.

Mit Schwung zum Tisch.

Eine Drehtür aus Glas zeigt jederzeit Offenheit. Außen- und Innenbereiche werden zur architektonischen Einheit.

Unsere modularen Glas-Schiebewandsysteme strukturieren vielfältige Räume: zum Beispiel für geschlossene Gesellschaften oder bei Teilbelegungen für Events. Sensorgesteuerte Schiebetüren sorgen für fließende Dienstleistungsprozesse.



dormakaba Produkte für Gastronomiebereiche

- 01** Horizontale Schiebewände (HSW) bieten optische Trennung und Gestaltungsspielräume
- 02** Sensorgesteuerte Tür zwischen Küche und Restaurant
- 03** Großflächige Panoramashiebetüren schaffen neue Räume und Aussichten

• Türschlösser	Seite	40
• Türbeschläge	Seite	44
• Türschließer	Seite	46
• Mechanische Schließanlagen	Seite	48
• Zutrittskontrolle standalone	Seite	54
• Automatische Schiebetüren	Seite	58
• Personenvereinzelungsanlagen	Seite	67
• Automatische Drehflügeltürantriebe	Seite	68
• Glassysteme	Seite	70
• Zugangs- und Raumsysteme	Seite	72
• Manuelle Schiebetürsysteme	Seite	74

Ihre Nutzen und Vorteile

- Ästhetische und hochwertige Zugangslösungen
- Komfort und einladendes Ambiente für Besucher
- Offenheit, Transparenz und vielseitige Einsatzmöglichkeiten in der Innenraumgestaltung
- Einheitliches, anspruchsvolles Design, hochwertige Materialien und sorgfältige Verarbeitung zeitgemäßer Systeme
- Optimierter Service- und Betriebsablauf

Brandschutz



Menschen schützen, Werte bewahren



01



02

Man kann Brände grundsätzlich nicht verhindern, aber man kann ihrer Ausbreitung vorbeugen, eventuelle Schäden so gering wie möglich halten und durch sichere Fluchtwege den Schutz der Menschen erhöhen.

dormakaba bietet hierfür eine Reihe von Türsystemen, die speziell für den vorbeugenden Brandschutz entwickelt wurden. Sie verhindern schnell und zuverlässig das Ausbreiten von Feuer und Rauch und geben Fluchtwege mit einem Handgriff frei. Nach dem Durchgang werden die Türöffnungen wieder sicher geschlossen und dienen als Brandabschluss.

01 Automatische Brandschutzschiebetür ohne Fluchtwegfunktion – Türblatt aus Alu/Glas

02 Automatische Brandschutzschiebetür mit Fluchtwegfunktion – Türblatt aus Stahl/Glas



dormakaba Produkte für den Brandschutz

• Türschlösser	Seite	40
• Türbeschläge	Seite	44
• Türschließer	Seite	46
• Mechanische Schließanlagen	Seite	48
• Automatische Schiebetüren	Seite	58
• Automatische Drehflügeltürantriebe	Seite	68

Ihre Nutzen und Vorteile

- Brandschutzschiebetüre EI₂30C in allen Türblattausführungen:
Holz, – Blech, – Alu, – Stahl / in Rohrrahmen- und Vollblattausführung
- Brandschutz- und Automatikfunktion als Gesamtlösung
- Unterschiedliche Anforderungen mit Systemlösungen von dormakaba möglich:
Manuelles System
Standard ohne Fluchtweg
Break In/Out mit Fluchtwegfunktion EN 1125
180° Offenhaltung mit Schiebetürsystem - Ganglösungen, Seitenteile, Oberlichte

Druckbelüftung

Schließen/Öffnen gegen Überdruck



Im Brandfall müssen für die zu evakuierenden Personen in Gebäuden entsprechende Fluchtmöglichkeiten vorhanden sein. Wichtig dabei ist, dass diese Flucht- und Rettungswege während der Evakuierung benutzbar, also rauchfrei sind. Die Druckbelüftung wirkt der unkontrollierten Entrauchung entgegen in dem die Rauchausbreitung mit Überdruck (50 Pa) unterbunden wird und so im Rettungs- und Evakuierungsfall ein rauchfreier Fluchtweg zur Verfügung stellt.

Anwendungsbereich

1) Türen die in das druckbelüftete Stiegenhaus öffnen (z.B. Stiegenhausportale):

Laut TRVB S112 Pkt. 7.1 darf die Kraft am Türgriff 100 N nicht überschreiten!

Lösung:

- Türblätter: kleiner 2 m² (= Faustregel)
- Türschließer, z.B. dormakaba TS 93, TS 98 XEA
- Antriebe: dormakaba Drehtürantriebe ED 100/250 mit Power Assist Funktion

2) Türen die gegen die Druckbelüftung schließen müssen (Hotelzimmertüren): bei diesen Türen muss der Türschließer sehr stark eingestellt werden, weil sonst im Druckbelüftungsfall diese nicht zuverlässig schließen würden.

Lösung:

- dormakaba Freilauftürschließer¹⁾ ITS 96 FL, TS 73 EMF, TS 97 FL XEA mit EN6

¹⁾ Die Freilauffunktion ermöglicht ein nahezu widerstandsloses Begehen von Türen und ist somit für barrierefreies Bauen und den vorbeugenden Brandschutz geeignet.



3) Türen die gegen die Druckbelüftung schließen müssen (Hauseingangstüren):

Lösung:

- zwei Türschließer (normaler Türschließer TS 93, TS 98 XEA und Freilauftürschließer TS 73 EMF, TS 97 FL XEA mit EN 6) oder
- dormakaba Drehtürantrieb ED 250

01 Druckentlastungsklappen

02 Türschließung gegen Überdruck mit TS 93 auf der Bandgegenseite und Freilauftürschließer¹⁾ TS 99FL auf der Bandseite



Barrierefreiheit

nach ÖNORM B 1600





Barrieren elegant abbauen

Barrierefreie Objekte zeichnen sich dadurch aus, dass sie gebäudetechnisch einem ganzheitlichen Gesamtkonzept folgen. In der Praxis heißt das: Erst wenn man alle Details zusammen nimmt, erhält man eine Einheit. dormakaba zeigt es deutlich: Alle unsere Produkte, die für leicht zugängliche Räume in einem Gebäude sorgen, sind in Technik und Design aufeinander abgestimmt. Sie ergeben ein funktionierendes und komfortables System von

Zugangslösungen. Vom Türschließer über die Zutrittskontrolle bis hin zu den Fluchtwegbeschlägen. Ergänzt durch eine fundierte Planung und Beratung sowie einen umfassenden Service. Komplett aus einer Hand. Zugerschnitten auf das barrierefreie Konzept. So ist jedem ein leichter Zugang möglich – vom Eingang bis zur obersten Etage.



dormakaba Produkte für Barrierefreiheit

01 Schiebetür ST Flex Green für barrierefreie Zugänge

02 Automatische Drehtürantriebe sorgen für bequemen Durchgang

03 Leichtes öffnen von Türen durch barrierefreie Türschließer mit EASY OPEN Technologie

• Türschlösser	Seite	40
• Türbeschläge	Seite	44
• Türschließer	Seite	46
• Mechanische Schließanlagen	Seite	48
• Zutrittskontrolle standalone	Seite	54
• Automatische Schiebetüren	Seite	58
• Automatische Faltflügeltüren	Seite	66
• Automatische Drehflügeltürantriebe	Seite	68
• Manuelle Schiebetürsysteme	Seite	74

Ihre Nutzen und Vorteile

- Großes, vielseitiges Portfolio an sicheren barrierefreien Produkten
- Hochwertige und kosteneffiziente Lösungen sowohl für einfache als auch für komplexe barrierefreie Zugangskonzepte
- Lösungskonzepte gemäß gesetzlichen Normen und Standards

Studentenwohnheime

Flexibilität und Barrierefreiheit



Die Anforderungen für Zugänge in Studentenwohnheimen sind vielfältig und betreffen unterschiedlichste Bereiche wie Wohnungen, Lern- und Freizeitbereiche, sowie die Verwaltung:

- Barrierefreie Zugänge
- Individuelle Zugangsberechtigungen für die Wohnungen
- Lern- und Freizeitbereiche dürfen nur von berechtigten Personen (Mieter) betreten werden
- Wechselnde Wohnungsmieter
- Vorsorge bei Schlüsselverlust
- Ein Zutrittsmedium für alles (Hauszugang, Wohnung, Freizeitbereiche, Briefkasten)

Barrierefreiheit – ungehinderter Zugang zu allen Räumen

Erfüllen Sie gesetzliche Anforderungen an Barrierefreiheit – und das bedarfsgerecht und kosteneffizient. Mit einer Vielzahl unserer Produkte und sorgfältiger Beratungsleistungen unterstützen wir Sie Barrieren für Bewohner und Personal im Alltag abzubauen.

Bei uns finden Sie eine reiche Produktpalette, die innovativ und komfortabel ist. Für die Auswahl der richtigen Öffnungs-/Schließtechnik steht – unabhängig von Normen und Richtlinien – stets die konkrete Anforderung des Objektes und seiner Nutzer im Vordergrund.



Zutrittskontrolle einfach gemacht - mit dormakaba evolo

Das **evolo System** ist eine flexible Komplettlösung in jeder Hinsicht. Es lässt sich jederzeit sehr einfach erweitern. Die digitalen Zutrittskomponenten sind standalone-betrieben und lassen sich somit in nahezu jede Tür schnell und einfach einbauen. Bestehende mechanische Schließanlagen werden problemlos mitverwaltet und mit den digitalen Komponenten von evolo ergänzt.

So wird wartungsarme Mechanik mit intelligenter Elektronik, beispielsweise an der Gebäude-Außenhaut, zu einem abgerundeten, ganzheitlichen Zutrittssystem.

Das große Spektrum an hochwertigen Zutrittskomponenten ermöglicht Zugangslösungen für nahezu jede Türsituation und sorgt somit für die umfassende Absicherung Ihres Gebäudes und seiner Räumlichkeiten.

01 Barrierefreie Gleitschientürschließer mit EASY-OPEN Technologie

02 Zugang zu Gemeinschaftsräumen nur für Berechtigte

dormakaba Produkte für Studentenwohnheime

• Türschlösser	Seite	40
• Türbeschläge	Seite	44
• Fluchtwegsysteme	Seite	43
• Türschließer	Seite	46
• Mechanische Schließsysteme	Seite	48
• Elektronischer Hotelbeschlag	Seite	52
• Zutrittskontrolle standalone	Seite	54
• Automatische Schiebetüren	Seite	58
• Automatische Drehflügeltürantriebe	Seite	68

Ihre Nutzen und Vorteile

- Barrierefreie Zugänge zu allen Räumlichkeiten mit dormakaba Türschließern und Drehflügeltürantrieben
- Türschließer mit EASY-OPEN Technologie garantieren leichtes öffnen der Türen
- Fluchttürschlösser und Fluchtwegsysteme sorgen im Notfall für ungehindertes Verlassen von Räumen, Gängen und des Gebäudes
- Einfache Erweiterung und Mitverwaltung von bestehenden mechanischen Schließanlagen mit digitalen standalone Komponenten
- Lückenlose Sicherheit, auch bei Verlust eines Zutrittsmediums
- Lösungen für nahezu jede Zugangssituation

Service

Was Sie ganz sicher macht? Unser umfassender Service

Wir kümmern uns...

...um die Sicherheit in Ihrem
Gebäude.



Rechtssicherheit



Funktionsfähigkeit



Verfügbarkeit und
Nutzbarkeit



Personenfluss



Gebäudewert



Nachhaltigkeit

Gebäude sollen eine lange
Lebensdauer haben
und eine sichere und
komfortable Umge-
bung bieten.
Gut gewartete
Gebäudeausstat-
tung macht einen
Unterschied!



...mit einem vertrauens-
würdigen Team.



Team



Ausrüstung



Netzwerk



Expertise



Verfügbarkeit

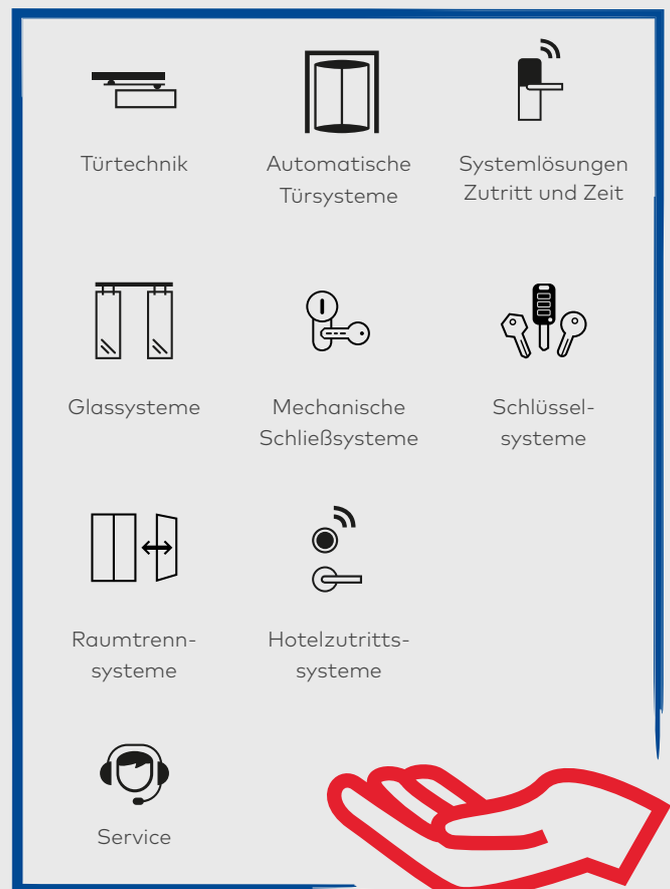
Wir kümmern uns um
die Leistungsfähig-
keit Ihrer Infrastruk-
tur und bieten
einen Premium
Service rund um
das Thema Zutritt
für Ihr Gebäude!



...mit langjähriger Erfahrung.



...mit intelligenten und sicheren Zutrittslösungen.



Produkte und Lösungen für Hotels, Gastronomie und Studentenwohnheime

Auf den nachfolgenden Seiten zeigen wir Ihnen einen Überblick über die wichtigsten dormakaba Produkte und Lösungen für Einrichtungen in Hotels, Gastronomie und Studentenwohnheimen.

Für weiterführende technische Details zu unseren Produkten stehen Ihnen unsere Außendienstmitarbeiter bzw. Architektenberater gerne zur Verfügung.

→ www.dormakaba.at/Kontakte

Nähere Unterlagen zu unseren Produkten (Broschüren, Datenblätter, technische Zeichnungen, ...) finden Sie auch auf unserer Website → www.dormakaba.at



Türtechnik

Türschlösser, Türschließer, Türbeschläge, Fluchtwegsysteme, Panikbeschläge



Mechanische Schließsysteme

Wendeschlüsselsysteme, Schließenanlagen, Hausbrieffachanlagen, Zusatzschlösser



Systemlösungen Zutritt und Zeit

Zutrittskontrolle online,
Zutrittskontrolle standalone



Automatische Türsysteme

Schiebetüren, faltflügeltüren, Brandschutzschiebetüren, Drehflügeltürantriebe, Personenvereinzlungsanlagen



Glassysteme

Manuelle Schiebetürsysteme, Beschläge für Ganzlastüren, horizontale Schiebewände



Hotelzutrittssysteme

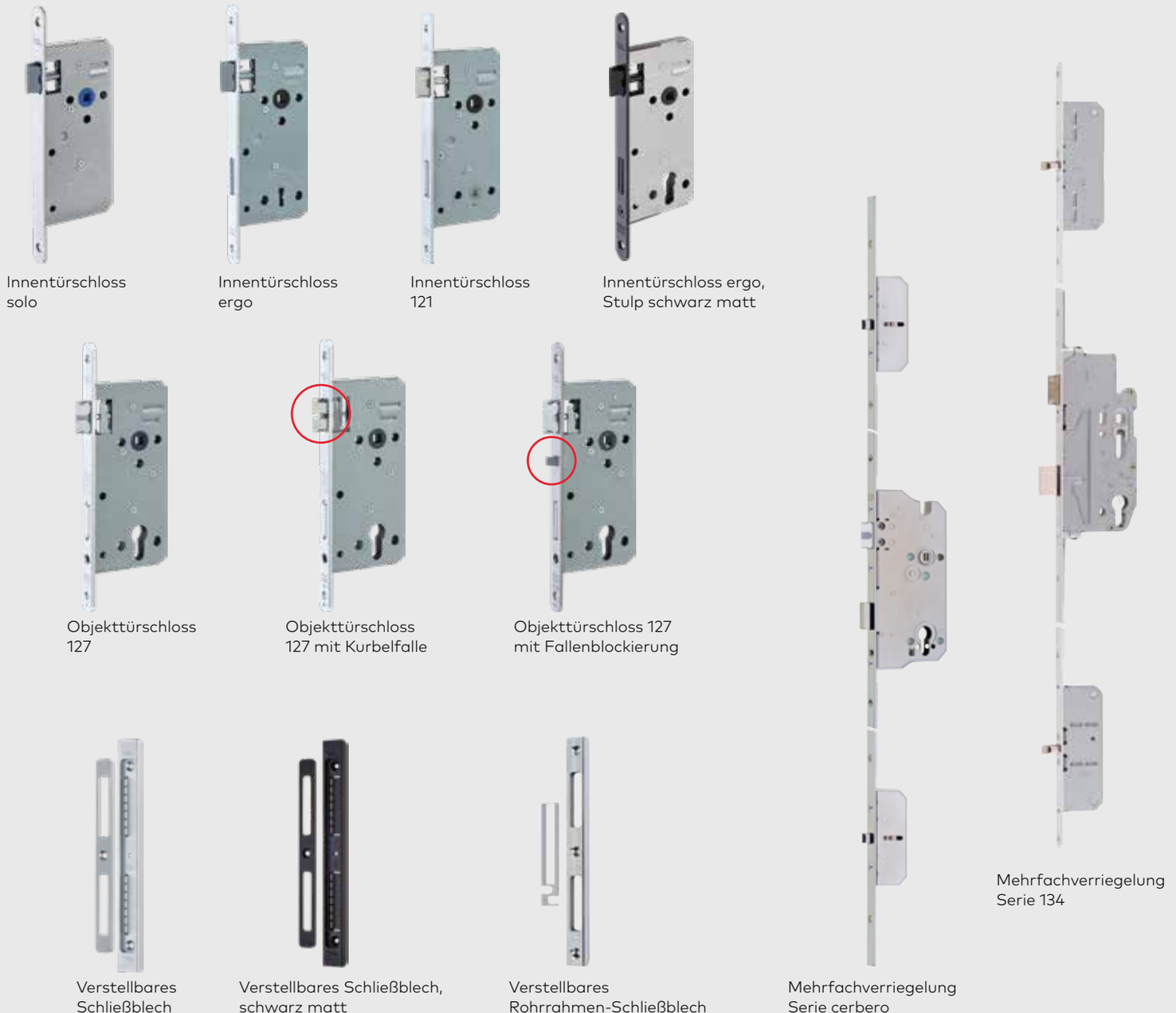
Elektronische Hotelschlösser, Zutrittsmanagementsysteme

Türschlösser für vielfältigste Einsatzbereiche

Um die unterschiedlichsten Markt- und Objektanforderungen zu erfüllen, bietet dormakaba neben den Standard-Türschlössern auch **Magnetfallenschlösser, Kurbelfallenschlösser, Mehrfach-Verriegelungsschlösser und Motorschlösser** an. Sonderausführungen hinsichtlich Lochmittellabstand, Drückernuss und Stulpoberflächen ergänzen unser Standardprogramm. Ständig neue Innovationen, Verlässlichkeit und Kompetenz haben dormakaba zum größten Schlosslieferanten für die Türenindustrie in Österreich gemacht.

Ihre Vorteile mit dormakaba Türschlössern

- 10 Jahre Systemfunktionsgarantie
- Große Typenvielfalt
- Innovative Lösungen
- Türschlösser mit Stulpoberfläche schwarz matt
- Verstellbare Schließbleche
- dormakaba ist Hauptlieferant mit ÖNORM-Türschlössern bei vielen Türenherstellern in Österreich



Magnetfallenschloss cludo

Geräuscharm und leichtgängig

Bei architektonisch hochwertigen Bauten und bei stumpfen Innentüren ist eine ansprechende Optik besonders wichtig. Das dormakaba Magnetfallenschloss Serie cludo (vom lat. cludo = schließen) wird diesen hohen Ansprüchen voll gerecht.

Bei geöffneter Tür ist die Schlossfalle mit dem Stulp bündig; die beiden nicht sichtbaren Zylindermagnete im Fallenkopf halten die Kunststofffalle im Schlosskasten zurück. Beim Schließen der Tür wird mit Hilfe eines leistungsstarken Blockmagneten die Schlossfalle in das Schließblech gezogen und dort gehalten. Das macht den Schließvorgang geräuscharm und leichtgängig.

Ausführungen

KB	Keilbart (nur ÖNORM-Ausführung)
BB	Buntbart (nur DIN-Ausführung)
WC	für WC- und Badezimmertüren,
PZ	Profilzylinder ohne Wechsel
WZ	Profilzylinder mit Wechsel
FA	Fallenschloss



cludo/WZ mit
Schließblech SB2
(2fach verstellbar)



cludo/KB mit
Schließblech SB12
(4fach verstellbar)



cludo/WC mit
Schließblech SB30
(Stahlzargeneinsatz)

Ihre Nutzen und Vorteile

- Leichtgängiges, leises Schließen der Tür
- Elegante Optik für hochwertige Wohnkonzepte
- Für stumpfe und überfällte Türen
- Kein Lappenschließblech erforderlich
- Anschlagen der Falle gegen das Schließblech ist ausgeschlossen
→ wenig Verschleiß und lange Lebensdauer
- Drückerweg nur 25°: gewährleistet mehr Bedienkomfort gegenüber vergleichbaren Konstruktionen
- Set-Verpackung für Schloss und Schließblech

Fluchttürschlösser

gemäß EN 179 und EN 1125

Selbstverriegelnde Fluchttürschlösser (SVP) verriegeln Türen selbsttätig nach jedem Schließen – komfortabel und sicher. Der automatische Riegelausschluss von 20 mm sorgt dafür, dass die Tür jederzeit versicherungstechnisch verschlossen ist.

SVP 2000

Das SVP 2000 Panik-Motorschloss bietet Komfort durch motorische Entriegelung. Egal ob im privaten oder gewerblichen Umfeld. Durch die Panikfunktion ist die Tür mit einem Handgriff schnell zu öffnen, der automatische Selbstverriegelungsmechanismus sorgt für sicheren Verschluss sobald die Tür zufällt.

Vorteile

- Fluchttürfunktion gemäß EN 179 und EN 1125
- Automatische Selbstverriegelung
- Fluchttürfunktion E (Wechselfunktion)
- Motorische Entriegelung
- Zusätzliche elektrische Ablaufsicherung
- Mit Rückmeldekontakten zur Abfrage des Türzustandes

SVP 5000 für 1-flügelige Fluchttüren

Das SVP 5000 Panikschloss eignet sich insbesondere für Flucht- und Außentüren. Durch die Panikfunktion ist die Tür mit einem Handgriff schnell zu öffnen, der automatische Selbstverriegelungsmechanismus sorgt für sicheren Verschluss sobald die Tür zufällt.

Vorteile

- Fluchttürfunktion gemäß EN 179 und EN 1125
- Automatische Selbstverriegelung
- Fluchttürfunktion E (Wechselfunktion)
- Für Vollblatt- und Profiltüren
- Problemlos nachrüstbar, ohne Verkabelung

Fluchttürschloss 127/ÖNORM

Standard-Fluchttürschloss für 1-flügelige Fluchttüren (EN 179 und EN 1125) in ÖNORM-Ausführung mit Lochmittelabstand 88 mm.

Verfügbar in den Fluchttürfunktionen E (Wechselfunktion), B (Umschaltfunktion) und D (Durchgangsfunktion).

01 Selbstverriegelndes Fluchttürschloss an Glas lt. EN 179



02 Fluchttürschloss 127/ÖNORM



Fluchtwegsysteme

Menschenleben schützen, Objekte sichern

Türen in Flucht- und Rettungswegen bedeuten sicherheitstechnisch eine enorme Herausforderung, da sie gegensätzliche Anforderungen erfüllen müssen: Schutz von Menschenleben einerseits, Sichern von Eigentum andererseits.

Notfallvorschriften verlangen demnach die leichte Öffnung einer Tür von innen, ohne fremde Hilfsmittel. Gleichzeitig fordern Versicherer, Polizei und Betreiber den möglichst sicheren Verschluss gegen Missbrauch und Einbruch.

Eine clevere Lösung: SafeRoute

Das bis ins Detail durchdachte SafeRoute System sorgt dafür, dass Planer, Architekten und Gebäudebetreiber die gegensätzlichen Aspekte der Fluchtwegsicherung mühelos in Einklang bringen können.

Das neue elektronische Fluchtwegsicherungssystem erlaubt es, die Tür vor unberechtigter Begehung bzw. Missbrauch zu schützen, ohne dabei Bauvorschriften zu verletzen. SafeRoute erfüllt die Anforderungen gemäß ÖNORM EN 13637 und ist so in allen Ländern, in denen diese Standards anerkannt sind, einsetzbar.



Ihre Nutzen und Vorteile

- Mehr Flexibilität durch Lizenzmodell
- Nachhaltiges System: durch Lizenzenerweiterung jederzeit an Ihre aktuellen Bedürfnisse anpassbar
- Hohe Standards bezüglich Sicherheit, Qualität und Verlässlichkeit
- ÖNORM zugelassen
- Entspricht den Anforderungen der EN 13637
- Vereinfachte Installation und Inbetriebnahme
- Unkomplizierte Verdrahtung
- Unkomplizierte Alarmrücksetzung

Türbeschläge für Wohnungseingangs- und Innentüren

Schutzbeschläge an der Türaußenseite haben die Aufgabe den Schließzylinder und das Einsteckschloss gegen unbefugte mechanische Manipulationen zu schützen. Besonders vorteilhaft sind Schutzbeschläge mit Kernziehschutz, da sie den Schließzylinder vollständig gegen mechanische Angriffe abdecken.

Die dormakaba Schutzbeschläge [SELINA.700/750](#) entsprechen den Anforderungen nach EN 1906 und der Schutzklasse WB2. Passend zu diesen Schutzbeschlägen bietet dormakaba passende Rosettengarnituren für Innentüren an.

Ogro Schilder und Rosetten im XEA Design

XEA ist das moderne und durchdachte Design aus dem Hause dormakaba, mit dem sich Architekten, Planer, Bauherren und Verarbeiter differenzieren und womit sie Anwender begeistern können. Die Designlinie arbeitet mit kontrastierenden Elementen – zwischen hell und dunkel sowie matt und glänzend. Durch die Sichtblende aus hochwertigem Edelstahl auf einem Träger in anthrazit, silber und weiteren RAL-Farben entsteht eine neuartige Anmutung. Die Schilder und Rosetten sind kombinierbar mit allen Modellen aus dem modularen OGRO Baukasten. Ein weiterer Vorteil der Designlinie ist die Nachrüstbarkeit.



Schutzbeschlag SELINA.700 mit Kernziehschutz außen Bügel, innen Drücker



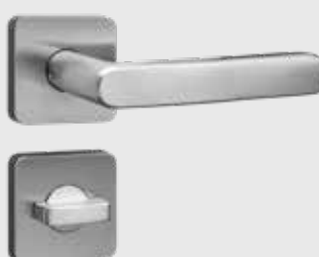
Schutzbeschlag SELINA.750 innen und außen mit Drücker



Rosettengarnituren SELINA.770 v.o.n.u.:
• für Buntbart gelocht,
• für WC- und Badezimmertüren
• für Profilzylinder gelocht



Rosettengarnitur OGRO XEA mit Profilzylinderlochung



Rosettengarnitur OGRO XEA für WC- und Badezimmertüren



Beschlägegarnitur OGRO XEA für WC- und Badezimmertüren

Türbeschläge

PHA 1500/2500 für Fluchtwege

PHA 1500/2500

Mit den Systemen PHA 1500/2500 bietet dormakaba für ein- und zweiflügelige Vollblatt- oder Rohrrahmentüren in Fluchtwegen, einen hochwertigen Paniktürverschluss als zertifiziertes System gemäß der EN 1125 an.

Die PHA 1500/2500 Systeme ist sehr zuverlässig und bietet Sicherheit in Fluchtwegen. Ein Beschlag mit einem hochwertigen Paniktürverschluss mit geringem Normalüberstand sowie einem integrierten Fluchttürschloss.

Einsatzbereiche

- Außentüren
- Nebeneingänge
- Zimmertüren
- Stiegenhaustüren

01 PHA 2500 an 2-flügeliger Fluchttür

02 PHA 2500 mit Fluchttürschloss

03 Taktile Panikstange



Türschließer

Zuverlässig im vielfältigen Einsatz



Ob individuelle Lebensräume oder moderne Arbeitswelten – Türschließtechnik von dormakaba erfüllt höchste Ansprüche an Qualität, Design und Komfort. Unsere Türschließsysteme und Türschließer bieten umfangreiche Funktionen für ein breites Spektrum an Türsituationen.

Die Gleitschienentürschließer von dormakaba verfügen über die **EASY OPEN** Technologie, die ein leichtes und müheloses Öffnen der Tür ermöglicht.

TS 98 XEA

TS 98 XEA ist einer für alle Fälle: Seine clevere Technik bietet in allen vier Montagearten vielfältige Einsatzmöglichkeiten an der Tür.

Architekten, Planer, Objektbauer sowie Bauherren profitieren bei nahezu allen Projektanforderungen von den zahlreichen Vorteilen des bis ins Detail durchdachten Systems.

Der Türschließer bietet für fast jede 1- und 2-flügelige Tür einen hohen Begehkomfort und überzeugt mit neuem XEA-Design und neuen Funktionalitäten.

TS 93

Ist eine neue batteriebetriebene Feststellanlage mit integriertem Rauchmelder, die besonders für Brandschutztüren geeignet ist.

Die Feststellanlage erfordert keinen Netzanschluss und arbeitet extrem stromsparend. Statt permanent stromverbrauchender Elektromagnete kommt eine Kombination aus Permanent- und Elektromagneten sowie ein spezieller energiesparender Rauchmelder zum Einsatz.

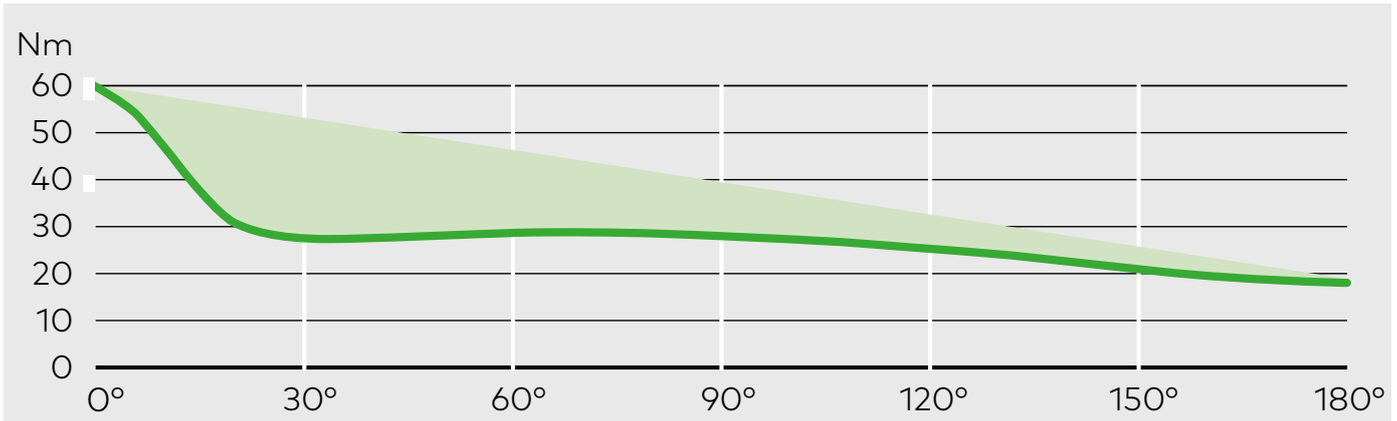
Ihre Nutzen und Vorteile

TS 98 XEA

- Ein Schließkörper für alle 4 Montagearten, DIN-L / DIN-R
- Drei verschiedene Schließbereiche: 180°-15°; 15°-0°; 7°-0°
- Alle Einstellungen von vorne vorzunehmen
- Für Türflügelbreiten bis 1.400 mm
- Serienmäßige Öffnungsdämpfung und Schließverzögerung in allen Montagearten

TS 97 FL XEA

- Umfangreiche Varianten für barrierefreies Bauen
- Leichtes Türöffnen gem. DIN SPEC 1104
- Einstellbare Schließkraft und Schließgeschwindigkeit
- Für Türflügelbreiten bis zu 1.400 mm
- Ein- und abstellbarer Endschlag



Verringerung der Öffnungskraft durch EASY OPEN Technik bei dormakaba Drehtürantrieben (Cam Action)

TS 97 FL XEA

Unsichtbares Gleitschienen-Türschliebersystem:
Die integrierte Lösung für repräsentative Türen.
Schließer und Gleitschiene sind so kompakt gebaut,
dass sie sich verdeckt in Tür und Rahmen einbauen lassen.

Zugleich bieten sie den für hochwertige Türschließer
typischen Begehrkomfort und einen breiten Funktions-
umfang.

Durch die Kompaktbauweise kann der Türschließer ITS 96
nahezu an allen Türen ab 40 mm Türblattstärke einge-
setzt.

EASY OPEN Technologie

Diese ermöglicht ein leichtes und müheloses Öffnen der
Türen. Selbst Kinder, ältere und beeinträchtigte Personen
können so mit wenig Kraftaufwand Türen öffnen.

Die Empfehlung nach DIN SPEC1104^{*)} wird erfüllt.
40% weniger Kraft. 40% leichteres Öffnen der Tür.

*) Verweis in ÖNORM B1600

01 Türschließer TS 98 XEA

03 Türschließer TS 97 XEA

02 Türschließer TS 93 an 2-flügeliger Tür
(Kaiserlodge Scheffau)

04 Türschließer ITS 96

	TS 91	TS 92	TS 93	TS 99 FL	ITS 96	ITS 96 FL	TS 98 XEA	TS 97 FL XEA	BTS
Schließmoment	EN 3	EN 4	EN 6	EN 5	EN 6	EN 6	EN 6	EN 3-6	EN 4
Max. Türenbreite (barrierefrei)	950 mm	1100 mm	1250 mm	1250 mm	1250 mm	1400 mm	1250 mm	1400 mm	1100 mm
Freilauffunktion ab 0°				•		•		•	•
1-flügelig	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1-flügelig mit elektro- mechanischer Feststellung		•	•		•		•		•
2-flügelig		•	•	•	•	•	•	•	•
2-flügelig mit elektro- mechanischer Feststellung		•	•		•		•		•

Mechanische Schließanlagen

Sensible Bereiche gut gesichert

Luxuriöse Ausstattung, Ambiente oder der kulinarische Ruf können ein Hotel für Gäste attraktiv machen. Am meisten Wert legen Gäste in ihrem Zuhause auf Zeit jedoch auf die Sicherheit, sowohl des Zimmers als auch ihrer persönlichen Daten. Eine Schließanlage sorgt hier für absolute Sicherheit und Komfort für Gast und Hotelbetreiber. Hotelbereiche, die in der Regel keinen Kundenkontakt haben, erfordern eine sichere Schließtechnik in Betriebsbereichen wie dem Food & Beverage-Management, Reinigung und Anlieferzonen. Es gibt Bereiche, in denen wertvolle Vorräte und Geräte sicher verwaltet werden müssen. Auch in den Bereichen Guest-Services und Finanzverwaltung werden wichtige persönliche und finanzielle Daten verarbeitet und gespeichert.

Die Personalplanung in Hotels ist äußerst dynamisch. An jedem Tag wird in mehreren Schichten gearbeitet, sodass ein Schließsystem ein hohes Maß an Sicherheit, Funktionalität und einfacher Verwaltung bieten muss. Ein hoher Personalwechsel bedeutet, dass die Schließanlage über einen Kopierschutz und ein Schlüsselverwaltungssystem verfügen muss. Schließanlagen mit den dormakaba „Smart Keys“ können auch mit elektronischen Zutrittskarten und Zeiterfassungssystemen gemeinsam betrieben werden. Das System ist erweiterbar, sodass Hotel- und Resortbetreiber auch bei einer geplanten Expansion weiter auf uns vertrauen können.

01
Wellness-Bereich

02
Lounge

03
Reinigung

04
Toiletten

05
Fitnessraum

06
Restaurant

07
Gästezimmer

Drehknopf auf der Innenseite der Gästezimmer

WC-Zylinder bei der Badtüre

Zugang zu Möbeln mit Zimmerschlüssel

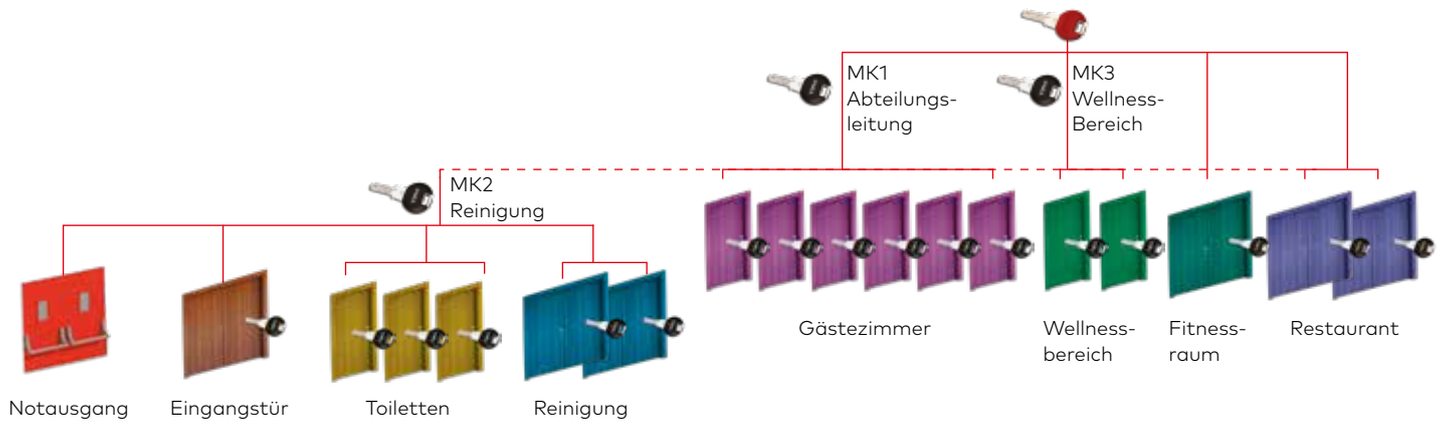
WC-Zylinder

Duplofunktion – Zugang nur möglich, wenn Sperrriegel geöffnet ist

Eingangstür mit unterschiedlichen Funktionsmöglichkeiten

- Hochgradig geschützt – verbesserter Einbruchschutz mit VdS-Zertifizierung
- Schutz gegen Wittereinwirkungen und Insekten





Freie Fluchtwege mit Freilaufzylindern gemäss FZG-Zulassung

Zimmerzugang mit buntem Schlüssel für einfache Orientierung



Schutz gegen Staub, Wettereinwirkung und Insekten

Aufzugssteuerung

Klassenzimmer-Funktion – Sicherheit durch Drehknopf auf der Innenseite und garantierte Öffnung mit Schlüssel von aussen



Mechanische Schließanlagen

dormakaba Wendeschlüsselsysteme



Unter den mechanischen Schließsystemen gelten die dormakaba Wendeschlüsselsysteme als der Standard. Dank der Vielseitigkeit sind sie sowohl im privaten Bereich, als auch für große und komplexe Schließanlagen einsetzbar. Die Aufwärtskompatibilität bietet die Kombination mit mechatronischen und elektronischen Zutritts- und Zeitwirtschaftssystemen.

Wendeschlüssel

Die senkrechte Schlüsseinführung in den Schlüsselkanal ermöglicht es, den Schlüssel **ergonomisch richtig** in der Hand zu halten (keine Drehung).

Durch die Wendeschlüsseltechnik ist es dabei egal, wie der Schlüssel eingesteckt wird. Der dormakaba Wendeschlüssel bietet Ihnen zusätzliche Vorteile:

- Lange Lebensdauer
- Sehr „taschenfreundlich“ (keine Spitzen und Kanten)
- Hoher Kopierschutz

Höchste Schließzylindersicherheit

dormakaba Schließzylinder schützen gegen die gängigsten Öffnungsmethoden, z. B. Schließzylinder öffnen ohne Spuren zu hinterlassen (Schlagmethode).

Ihre Nutzen und Vorteile

- Zuverlässiger Partner mit mehr als 150 Jahren Erfahrung
- Wendeschlüsselsysteme penta und quattro plus: geschützt durch Patent EP 2 890 856 B1^{*)}, gültig bis 2033
- Markenschutz „Mountain Peak“ für Schlüssel und Schlüsselrohlinge
- Modulare Bauweise
- Ihre Schlüssel immer unter Kontrolle
- Kundenspezifisch definierte Zutrittsberechtigungen
- Für jeden Gebäudetyp die richtige Schließanlage
- Weitsichtige Schließanlagenplanung berücksichtigt zukünftige Veränderungen
- Mit elektronischen Systemen von dormakaba kombinierbar

*) Patentschutz u.a. in Österreich und Italien

In die Schließanlage integriert: Hausbrieffachanlagen und Möbelschlösser

Zum Gesamtsystem einer Schließanlage bei Studentenwohnheimen gehören auch Hausbrieffachanlagen (HBFA) und gegebenenfalls die Integration der Möbelschließanlage.

Hausbrieffachanlagen

Bei jedem Neubau mit mehr als 4 Parteien ist der Hauseigentümer für die Anbringung einer Hausbrieffachanlage nach der EN13724 verantwortlich.

dormakaba bietet Ihnen unterschiedlichste Ausführungen und Größen zur Auswahl. Die passenden Schließzylinder – im großen oder kleinen Schließzylinderprofil – werden in die Schließanlage integriert.

Möbelschließanlage

Die Möbelschlösser, z.B. bei Schreibtischen oder in Schränken können ebenfalls in die Gesamtschließanlage integriert werden.



Hausbrieffachanlage mit elektronischem dormakaba Schrankschloss

Gleichsperrende Schließzylinder

Der große Vorteil besteht darin, dass mit einem mechanischen Schlüssel alles gesperrt werden kann:

- Haupteingang
- Persönliches Hausbrieffach
- Zimmer- bzw. Wohnungszugang
- Allgmeinräume
- Büromöbel

Alle Zylinderbauformen können in das System "Gleichsperrende Schließzylinder" integriert werden.



Zylinderbauformen



Elektronische Hotelbeschläge für Sicherheit und Komfort



Der **Confidant Hotelbeschlag** von dormakaba ist ein auf der berührungslosen Funktechnologie RFID basierendes Zutrittssystem für Hotels und Pensionen sowie auch für Studentenheime. Die Berechtigungsvergabe erfolgt mittels einer – auf die Anforderungen im Hotelbereich angepassten – System-Software (Ambiance oder System 6000) oder dem All in One Programmiergerät (FDU).

Einfache Installation

Als ÖNORM kompatible Beschlagslösung ist der Confidant Hotelbeschlag von dormakaba auf jedes ÖNORM, DIN und ANSI Schloss aufsetzbar.

Flexibel

Durch einen (optionalen) verdeckt liegenden Sicherheits-schließzylinder ist jederzeit eine mechanische Notöffnung möglich. Der Confidant Hotelbeschlag von dormakaba ist durch die geschlossene Einheit – ohne exponierter Elektronik – hinsichtlich Staub- und Spritzwasserschutz nach IP54 zertifiziert.

Funktional

Die elektronische „Bitte nicht stören“ oder DND „do not disturb“-Funktion bietet zusätzlichen Komfort. Bei der Ausführung mit Verriegelungsdrehknopf am Innenbeschlag wird der Zutritt für frei definierbare Personalkartengruppen oder Systemkarten von außen elektronisch verhindert und optisch signalisiert.

Formschönes Design

Der Confidant Hotelbeschlag von dormakaba vereinbart modernes, klares und geradliniges Design mit den neuesten Innovationen im Bereich der elektronischen Zutrittstechnologien.

Investitionssicherheit

Die dormakaba Confidant RFID Hotellösung ist durch die modulare Erweiterbarkeit zukunftssicher! Ihr dormakaba Hotelsystem, anfänglich mit herkömmlichen Chipkarten oder RFID Schlüsselanhängern betrieben, kann nachträglich jederzeit durch BLE (Bluetooth Low Energy) auf die technologisch nächste Ebene geho-



ben werden. Der Einbau des zusätzlichen BLE-Moduls ermöglicht die sichere **Türöffnung mittels Bluetooth und Smartphone**.

Das Smartphone als Türöffner

Das Smartphone ist heute ein ständiger Begleiter und das Bindeglied zu vielen Anwendungen.

Mit diversen Apps werden z.B. Geldautomaten im direkten Umfeld des Hotels gefunden, das Taxi online angefordert und jetzt auch die Hotelzimmertür geöffnet.

dormakaba mobile key ermöglicht Ihnen den Zutritt zu Ihrem Hotelzimmer – schnell, einfach, unkompliziert und trotzdem sicher.

Saffire LX Kurzbeschlagnag

Saffire LX wird als BLE-fähiges Schloss angeboten, das mit **Ambiance MX** kombiniert wird, um den mobilen Zugriff zu ermöglichen. Bequem, zuverlässig und sicher für Gäste und Hoteleigentum unterstützt **Ambiance MX mobile** Zugangslösungen von **dormakaba** unter Verwendung von **Bluetooth Low Energy (BLE)**, der bevorzugten Kommunikationstechnologie für Hotelschlösser von **dormakaba**. Mit **Saffire LX** ausgestattete Hoteltüren und Allgemeinbereiche können bequem mit einem Mobilgerät geöffnet werden.



01 Confidant RFID Hotelbeschlagnag

02 Saffire LX Kurzbeschlagnag

03 RFID Zutrittsleser

04 Front Desk Unit

Ihre Nutzen und Vorteile

- Robuste Hotelbeschlagnag-Lösung im zeitlosen Design
- Lang- und Kurzschlagnagbeschlagnag verfügbar
- Saffire LX bietet eine integrierte, mechanische Notöffnung mittels Eigenschlagnag
- ÖNORM-Schlagnag kompatibel
- An Flucht- und Brandschutztlagnag einsetzbar
- FDU – Front Desk Unit – die All in One PC- und Softwarefreie Lösung für kleine bis mittlere Hotels
- Rascher, einfacher Check-In durch unkomplizierte Gästekartenerstellung
- Personalkarten und Zutritts-Zeitprogrammierung mittels integrierter Tastatur programmierbar

Zutrittskontrolle standalone

Kabellos, integrierbar, erweiterbar

Auf die Zukunft ausgelegt

Mit dormakaba *evolo* sorgen Sie für nachhaltige Sicherheit in Ihrem Gebäude. Das modulare Konzept und die Möglichkeit des stufenweisen Ausbaus bilden die Basis für eine Lösung, die genau an Ihre Anforderungen angepasst ist, selbst wenn sich diese über die Zeit ändern.

Die Kombinationsmöglichkeiten der verschiedenen Elemente von der Mechanik bis zur Mechatronik sind wegweisend. Die kabellosen Standalone-Komponenten lassen sich per Funk vernetzen.

Von einzelnen Türen bis hin zur Verwaltung aller Zugänge Ihrer Anlage, sei es im Innen- oder Außenbereich, für Gäste, Personal oder Lieferanten – dormakaba *evolo* ist ein einfach programmierbares Zutrittssystem, das für mehr Komfort, Flexibilität und Wirtschaftlichkeit sorgt.

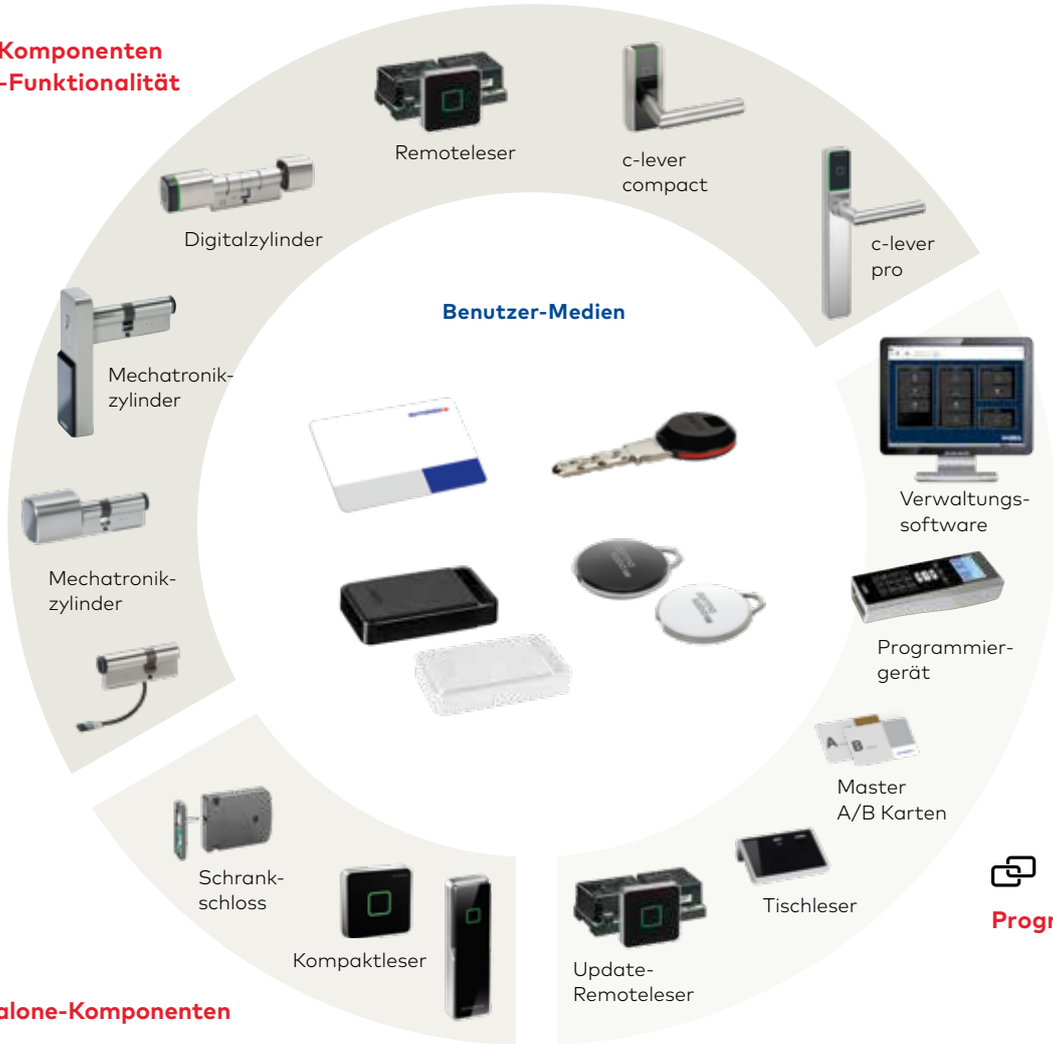
dormakaba *evolo* bietet sich auch als Alternative zu dormakaba *exos* an, um kleinere Anwendungen zu realisieren.



Standalone-Komponenten mit Wireless-Funktionalität

01

Standalone-Komponenten



Das **evolo System** ist eine flexible Komplettlösung in jeder Hinsicht. Es lässt sich jederzeit sehr einfach erweitern.

Die digitalen Zutrittskomponenten sind standalone-betrieben und lassen sich somit in nahezu jede Tür schnell und einfach einbauen. Bestehende mechanische Schließanlagen werden problemlos mitverwaltet und mit den digitalen Komponenten von evolo ergänzt.

So wird wartungsfreie Mechanik mit intelligenter Elektronik, beispielsweise an der Gebäudeaußenhaut, zu einem abgerundeten, ganzheitlichen Zutrittssystem.

Das große Spektrum an hochwertigen Zutrittskomponenten ermöglicht Zugangslösungen für nahezu jede Türsituation und sorgt somit für die umfassende Absicherung Ihres Gebäudes und seiner Räumlichkeiten. Die stufenweise ausgelegten Programmiermöglichkeiten sorgen dafür, dass Sie größtmögliche Flexibilität bei geringem Verwaltungsaufwand erhalten.

Die Vielfalt der einsetzbaren Zutrittsmedien sorgt für Komfort für Ihre Mitarbeiter. evolo bringt also nicht nur Objektsicherheit, sondern vor allem auch Investitionssicherheit.

Ihre Nutzen und Vorteile

- Hochwertige Komponenten in prämiertem Design
- Modular aufgebaut und jederzeit erweiterbar
- Sicherheit, auch bei Verlust eines Zutrittsmediums
- Investitionssicherheit: untereinander kombinierbare und integrierbare Komponenten im einheitlichen Design
- Lösungen für nahezu jede Zugangssituation
- Breites Spektrum an Zutrittsmedien
- Unterschiedliche Programmier- und Konfigurationsmöglichkeiten
- Einfache Erweiterung und Mitverwaltung von bestehenden mechanischen Schließanlagen
- Wireless-Funktionalität

evolo Check-In

Die optimale Lösung für die Verwaltung Ihrer Gästezimmer



dormakaba **evolo CheckIn** ist eine bestechend einfache Software für die tägliche Verwaltung und Programmierung von Zutrittsausweisen für Gäste und Personal. In Kombination mit den evolo Türkomponenten lassen sich Lösungen für alle Zutrittssituationen einfach realisieren.

Gewusst wie

Die Zutrittskarten werden am Empfang mit evolo Check-In rasch und bequem über den Tischleser programmiert. Wenn ein Gast mehrere Karten benötigt, sind diese per

Mausklick in Sekundenschnelle dupliziert. Jeder Gast erhält seine individuelle, zeit- und raumspezifische Karte und kann so den Haupteingang, den Hotelaufzug, sein Zimmer, den Fitnessraum oder den Wellnessbereich benutzen.

Die intuitive Benutzerführung durch akustische und optische (rot/grün) Signalisierung der Türelemente ist ein weiterer Komfortaspekt von evolo Check-In.

Ihre Nutzen und Vorteile

- Die batteriebetriebenen Türelemente sind einfach und schnell installiert
- Die benutzerfreundliche Software ist in vielen Sprachen verfügbar
- Zusätzliche Gästekarten werden einfach und schnell dupliziert
- Mitgenommene Gästekarten verlieren automatisch ihre Berechtigung. Eine Sperrung bei Verlust während des Aufenthalts ist über ein Service-Medium möglich
- Die Gästekarten sind unbegrenzt wiederverwendbar
- Nahtlose Integration: Die Verwaltung von mechanischen Schlüsseln ist mit der Software ebenfalls möglich
- Eine Rückverfolgung der Aktivitäten an den Schlössern ist dank Ereignisspeicher möglich
- Notöffnung durch Notzutrittskarten oder einem mechanischer Schließzylinder
- Die Privacy-Funktion ist mit einem mechanischen Drehknopfzylinder realisierbar
- Breites Sortiment: es gibt für jeden Zutrittsbereich die passende Lösung, sei es die Zimmertür, der Aufzug, der Fitnessraum, der Wellnessbereich oder die Garage

TouchGo c-lever

Türen öffnen durch Berühren

Die Hand ist Ihr Schlüssel

Das elektronische Schließsystem dormakaba TouchGo befreit Sie von der Schlüsselsuche. Ein bloßes Berühren des Türdrückers genügt und das Schloss erkennt, ob Sie berechtigt sind, einzutreten. Ob im privaten oder beruflichen Bereich, ob als Standalone- oder Online-Lösung, dormakaba TouchGo ist perfekt für alle, die neben Sicherheit auch Wert auf Komfort legen.

Was es bis dahin nur in Science-Fiction-Filmen gab, ist heute Realität: Türen öffnen sich, ohne dass vorher ein Schlüssel hervorgekramt werden muss.

Die Basis der neuen TouchGo Produkte ist die von dormakaba entwickelte **RCID-Technologie**. Das bloße Berühren der Empfangselektrode aus Metall – zum Beispiel eines Türdrückers – genügt, um Ihre Zutrittsberechtigung zu prüfen. Dabei ist es egal, ob sich das TouchGo Benutzermedium in der Tasche, im Jacket oder am Gurt befindet.

Kein Suchen des Schlüssels oder Badges mehr, freie Hände und trotzdem den bewährten hohen Sicherheitsstandard eines dormakaba Schließsystems.

Einzigartiger Nutzen

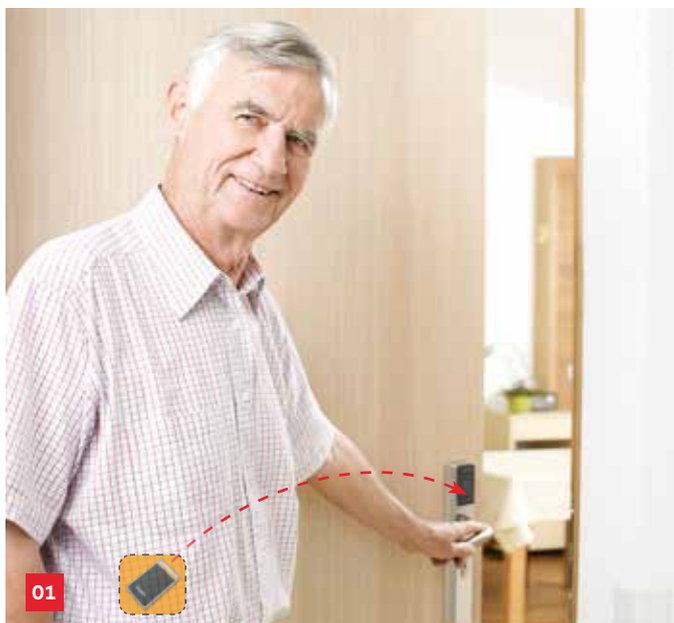
Die Hotelgäste tragen Ihren Transponder in der Jacke, in der Tasche, im Bademantel, etc., gehen zur entsprechenden Tür und können einfach durch Drücken des Türdrückers die Tür öffnen.

Auch für Kinder und Personen mit besonderen Bedürfnissen ein unschätzbare Vorteil.

Einsatzbereiche

- Hotelzimmertüren
- Allgemeinbereiche, wie Fitnessraum etc.
- Personalräume

01 TouchGo erleichtert den Alltag für Gäste und Personal



02 TouchGo c-lever Türbeschlag und TouchGo Medien



Automatische Schiebetüren

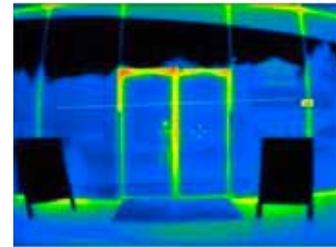
ST FLEX Green



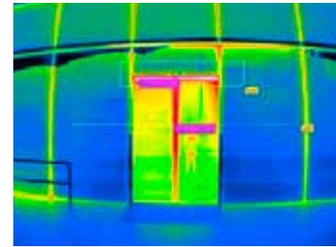
Feingerahmte und rahmenlose Schiebetüren für anspruchsvolle Objekte

Die Schiebetür **ST FLEX** ist durch die geringen Profilansichtsbreiten universell einsetzbar. Das Profilsystem **FLEX** schafft transparente Optik durch geringe Ansichtsbreiten. Komfort und Barrierefreiheit bewirken eine einladende Atmosphäre.

Zusammen mit Türen aus der **FLEX**-Familie (**FLEX Green** und **FLEX SECURE**) ergibt sich ein harmonisches Gesamtbild.



MIT System FLEX Green



OHNE System FLEX Green

Energiesparende Lösung für zukunftsweisende Gebäude



Die Schiebetür **ST FLEX Green** ist eine Energiespar-Schiebetür, speziell konzipiert für den äußeren Gebäudeabschluss. Sie vereint Transparenz, Barrierefreiheit und Wärmedämmung in einer Tür.

Laut aktueller **OIB-Richtlinie 6** müssen Gebäudekonzepte den energetisch günstigen Betrieb mit zeitgemäßer Gestaltung und funktionalem Anspruch vereinen.

Denn automatische dormakaba Schiebetüren vereinen hohe Flexibilität, elegante Transparenz, einfache Montage und komfortable Bedienung in einem System. Und zwar mit der Sicherheit, dass alle benötigten Normen erfüllt werden.

Es wird eine genaue Berechnung für die spezifische Automatikschiebetüranlage erstellt, welche als Grundlage für den Energieausweis herangezogen werden kann.

01 Automatische Schiebetür ST Flex Green (Kaiserlodge Scheffau)

02 Großzügige Windfanganlage mit automatischer Schiebetür ST FLEX Green

Ihre Nutzen und Vorteile

ST FLEX

- Problemlose Anpassung an individuelle Vorgaben
- Hohe Wirtschaftlichkeit und Zuverlässigkeit
- Umfangreiche Parametrierung und Anschlussmöglichkeiten
- Hindernis-Selbsterkennung und automatischer Reversierzyklus

ST FLEX Green

- Besonders niedrige UD-Werte von 1,2 bis max. 1,7 (Wärmedurchgangskoeffizient)
- Nachhaltige, energiesparende Lösung
- Homogenes Produktdesign
- Individueller Nachweis des UD-Wertes
- Elegante Rahmung der Glasflächen

Automatische Schiebetüren

Bogenschiebetüranlage BST



Mit dormakaba Bogenschiebetüranlagen lassen sich Eingangsbereiche interessant und individuell gestalten: gewölbte Halbkreise, Segmente Vollkreise, Ovale, Doppelsegmente – vieles ist machbar. Mit max. Flügelgewichten von je 130 kg bei der Bogenschiebetüranlage BST oder max. 110 kg bei der Fluchtwegvariante FBST können je Lichtweiten von 1000 – 2500 mm umgesetzt werden. Sie übernehmen Windfang- und Schleusenfunktion, lenken Passantenströme und verleihen knapp bemessene Eingänge Breite und Tiefe.

Eine Mikroprozessorsteuerung und die integrierte Durchgangsüberwachung sorgen für einen sicheren und soliden Ein- und Ausgangsbereich.

In der Variante als Fluchtschiebetür (FBST) werden die Türanlagen mit redundanten Antrieb, Sicherheits-Zusatzsteuerung und Spezial-Radarbewegungsmelder ausgestattet und sind baumustergeprüft und zugelassen für Flucht- und Rettungswege.

Ihre Nutzen und Vorteile

- Hohe Vielseitigkeit und hoher Begehkomfort
- Große Auswahl an modularen Komponenten und Betriebsarten
- Einstellbare Geschwindigkeiten
- Optional mit Flucht- und Rettungsweg (FBST)
- Nach DIN 18650, EN 16005 baumustergeprüft und zertifiziert
- Filigrane Profile lassen die Anlagen wie Ganzglasanlagen wirken
- Selbstlernende Mikroprozessorsteuerung für gleichmäßige Bewegungsabläufe
- Integrierte Durchgangsüberwachung

Automatische Schiebetüren

Teleskopschiebetür TST FLEX



Große Durchgangsweite bei geringer Anlagenbreite

Die Teleskopschiebetür **TST FLEX** bietet eine große Durchgangsweite bei geringer Anlagenbreite. Die geringen Profilansichtsbreiten lassen die Tür insgesamt sehr transparent erscheinen.

Das Profilsystem ist auf eine Mindestlebensdauer von 1 Mio. Lastwechsel geprüft und in Flucht- und Rettungswegen nach DIN 18650 und AutSchR zugelassen.

Zusammen mit weiteren Türen aus der FLEX-Familie lassen sich auch besonders anspruchsvolle Objektlösungen realisieren.

Einatzbereiche

- Außentüren mit Isolierverglasung
- Windfanglösungen
- Innentüren als Raumabschlüsse
- Öffentliche Gebäude
- Verkaufsräume

Ihre Nutzen und Vorteile

- Großer Leistungsumfang
- Problemlose Anpassung an individuelle Vorgaben
- Flucht- und Rettungswegtüren verfügen über einen redundanten Antrieb, eine Sicherheits-Zusatzsteuerung und einen selbstüberwachenden Radarbewegungsmelder
- Hohe Wirtschaftlichkeit und Zuverlässigkeit
- Umfangreiche Parametrierung und Anschlussmöglichkeiten
- Hindernis-Selbsterkennung und automatischer Reversierzyklus

Automatische Schiebetüren

Karusselltüren KTV 3 / KTV 4



Die drei- und vierflügeligen **Karusselltüren** der Baureihe KTV sind in der Grundversion als manuell zu bedienende Türanlagen erhältlich ausgeführt.

Die elektronischen Steuerungen sorgen nicht nur für gleichmäßige Bewegungsabläufe, im Zusammenspiel mit der Überwachung von Kantenbereichen und Innenräumen bieten Sie auch ein hohes Maß an Sicherheit (EN 16005 & DIN 18650). Mit optional erhältlichen, anklappbaren Flügeln bieten die Türanlagen auch die Eignung für den Einsatz in Flucht- und Rettungswegen.

Ausführungsvarianten

Die **KTV 3/KTV 4** ist in verschiedenen Betriebsarten lieferbar. Ob eine manuelle Betätigung (M), eine Positions-

automatik (P), eine Servomatik (S) oder eine Vollautomatik (A) Variante gefordert wird, mit der KTV lassen sich alle gewünschten Betriebsarten realisieren.

Die Karusselltüren reduzieren den von außen eindringenden, unerwünschten Lärm, Schmutz und Staub. In der Nähe von Eingängen tätige Personen werden weniger Zugluft ausgesetzt. Darüber hinaus können Karusselltüren zu einer Reduzierung der Heiz- und Klimatisierungskosten beitragen.

01 Karusselltür KTV 4 (Innenansicht)

02 Integrierter Nachtabschluss

Ihre Nutzen und Vorteile

- Planungssicherheit durch Aufrüstmöglichkeiten des Direktantriebs
- Direktantrieb ermöglicht hohe Laufruhe und Positionierungsgenauigkeit
- Vielseitige Ausstattungsmöglichkeiten
- Mögliche Senkung des Temperatúraustauschs zwischen Innen- und Außenbereich
- Drei- und vierflügelige Ausführungen
- Nach EN 16005 und DIN 18650 baumustergeprüft und zertifiziert

Automatische Schiebetüren

Karusselltüren Talos



Komfortabel, transparent und zeitlos

Speziell Karusselltüren bewirken durch ihre geschlossene Bauform eine größtmögliche Energieeinsparung beim Betreten und Verlassen eines Gebäudes. Ohne Zugluft, die sonst mit sich öffnenden Türen einhergeht, kann der Innenbereich nahe der Karusselltür optimal für den Empfang oder Sitzgruppen dienen. Durch die gleichzeitig mögliche Passage von innen und außen erreicht man die optimale Personenfrequenz.

Optional können Karusselltüren mit vielfältigen Varianten den Kundenbedürfnissen entsprechend ausgestattet werden: mit Fluchtwegfunktion, mit sicherem Nachtabchluss oder entsprechenden Schutzklassen gegen Einbruch.

Benutzerfreundlichkeit

Durchdachte Sensorik gemäß aktueller Normen gewährleistet eine sichere Benutzung sämtlicher Nutzergruppen. Ein Taster für Personen mit besonderen Bedürfnissen verringert die Drehgeschwindigkeit des Antriebs; der Laufregler dient zur Drehzahlbegrenzung und schützt vor Anstoßen, Quetschen und Einklemmen.

Sicherheit

Für den erhöhten Sicherheitsanspruch sind auch verstärkte einbruchshemmende Ausführungen RC2 und WK3 zertifiziert. Optionen wie ein Türflügelkreuz mit Fluchtwegfunktion oder ein Nachtschloss runden das Angebot ab.

Ihre Nutzen und Vorteile

- Energiesparende thermische Trennung in der Gebäudeachse
- Transparente Ganzglasanlagen mit ansprechenden Profilen (RDR-S01)
- Lösungen geeignet für den Einsatz in Fluchtwegen
- Personenschutz ist nach DIN 18650/EN 16005 ausgeführt
- Als Option verfügbar:
 - Nachtschloss mit Schiebeflügeln
 - Laufregler für die Benutzung durch mobilitätseingeschränkte Personen
 - Einbruchschutz der Widerstandsklassen RC2 und WK3 möglich

Automatische Schiebetüren

Schiebetürantrieb CS 80 MAGNEO in Eclisse Innenwand-Kasten



Der automatische Schiebetürantrieb **CS 80 MAGNEO** wird allein von der magnetischen und damit berührungslosen Schubwelle eines Linearmotors bewegt. Diese Technik ermöglicht den nahezu geräuschlosen Antrieb. Die kombinierte Einheit aus Linearmotor und Laufschiene erleichtert die Installation vor Ort und erlaubt den Einbau des Antriebes in die Eclisse Schiebetürkästen nach Fertigstellung der Wände im Trocken- oder Massivwandbau.

Türeeigenschaften

Der automatische Schiebetürantrieb CS 80 MAGNEO wurde in erster Linie für Türen im privaten Wohnbereich konzipiert. Doch auch für Innentüren z.B. bei Hotels,

Bürobauten, und Banken, in denen barrierefreies Bauen umgesetzt werden muss, eignet sich der Magnetantrieb für 1- oder 2-flügelige Türen ideal.

Sicherheit

MAGNEO-Antriebe verfügen über eine sogenannte „SoftMotion“ Sicherheit im „Low-Energy-Mode“, die ein sofortiges Stoppen und Zurückfahren schon bei leichten Berührungen der Tür gewährleistet. Die Verriegelungsfunktion schützt Räume vor unbefugtem Zutritt.

Ihre Nutzen und Vorteile

- Universell einsetzbar im Innenbereich
- Geeignet für 1- und 2-flügelige Türelemente
- Für Glas-, Holz- und Metalltüren bis 80 kg / Flügel
- Einfache Montage und Inbetriebnahme
- Geprüft nach EN 16005 für öffentliche Gebäude
- Barrierefreier Begehkomfort nach ÖNORM B1600
- Einstellbare Geschwindigkeiten und Offenhaltezeiten
- Durchgangslichte 90/100/110 cm bei einflügeliger Ausführung
Durchgangslichte 180/200/220 cm bei zweiflügeliger Ausführung

Automatische Brandschutz-Schiebetüren



Brandschutz-Schiebetüren mit Fluchwegfunktion

Mit der automatischen Brandschutzschiebetür werden die beiden Funktionen Schieben und Drehen in einem Element vereint. Wo früher eine Schiebetür zum Einsatz kam, musste je nach Konzept, in unmittelbarer Nähe eine zusätzliche Fluchttüre eingeplant werden.

Dies war teuer und ein Nachteil in der planerischen Freiheit der Architekten.

Einatzbereiche

- Garagen
- Außenhautabsicherung
- Hotels
- Shoppeinrichtungen

Ihre Nutzen und Vorteile

- Rationelle Fertigung und Montage dank neuer Profile, Systembeschläge und Zubehör
- Fluchrichtung wahlweise nach innen oder außen
- Verstellbare Flügelecke, ideal für große und schwere Schiebeflügel
- Keine durchlaufende Bodenschwelle

Automatische Faltsflügeltüren

FFT FLEX Green



Ob bei Kälte oder Hitze, die Faltsflügeltüren **FFT FLEX Green** verfügen über eine hocheffiziente thermische Trennung mit sehr guten Wärmedurchgangswerten. In Verbindung mit hochwertigen ISO-Gläsern sorgen die Türen für eine hervorragende Wärmedämmung des Bauabschlusses.

Die neue Antriebstechnologie reagiert auf Windlasten an den Türflügeln und bewegt diese besonders leise und dynamisch. Je nach baulicher Gegebenheit kann eine Montage an einem Sturz oder im Durchgang erfolgen.

Einsatzbereiche

- Für den Innen- und Außenbereich
- 1- oder 2-flügelige Ausführungen
- Raumabschlüsse
- Besonders schmale Durchgänge
- Anlagen mit oder ohne Oberlicht

01/02

Automatische Faltsflügeltür FFT Flex Green (Starlight Suiten Hotel, Wien)

Ihre Nutzen und Vorteile

- Thermische Trennung
- Wärmedurchgangskoeffizienten UD (1,7-2,4 W/m²K)
- Für Flucht- und Rettungswege zugelassen
- Nach innen öffnend
- Mindestens > 1 Mio. Lastwechsel
- Klemmfreiheit

Optional für Flucht- und Rettungswege

- durch Dual Drive Technologie
- Zuverlässiges stromloses Öffnen der Tür durch integriertes Akkumodul
- Sicherung des Fluchtwegs durch eine fehlersichere Steuerungstechnik
- Abgesicherte Funktionalität durch selbstüberwachte Sensoren

Personenvereinzlungsanlagen

Argus Sensorschleusen



Gutes Design ist planbar. Die neuen [Argus Sensorschleusen](#) von dormakaba öffnen den Weg zu mehr Freiheit in Form, Farbe und Funktion. Im Eingangsbereich von Fitness-, Wellness- oder Bürobereichen steuern sie nicht nur die Zutritte sondern stellen auch ein Gestaltungselement im modernsten Design dar.

Von kurzen Basisversionen bis hin zu edlen Objekten mit ausgeklügelter Sensorik bieten sie eine breite Palette von Funktionen.

Diese Vielfalt drückt sich nachhaltig aus in den modularen Gestaltungselementen: Mit einem breiten Spektrum an Farben und Materialien für Handlauf, Seiten- und Profil-

teile sowie Antriebe und Türflügel eröffnen sich bisher ungeahnte Gestaltungsmöglichkeiten. Vielseitig gestaltbares Aluminium als Basiswerkstoff weist hier den Weg. So fügen sich die Argus Sensorschleusen von dormakaba harmonisch in jeden Raum ein: als moderne Ergänzung eines Konzepts, als dezente Funktionseinheit oder als selbstbewusstes Statement.

Nutzerführung durch Lichtsignale sowie Durchgangsbreiten von 650 mm bis 1.000 mm sorgen für barrierefreien Komfort. Erhöhte Türflügel – mit oder ohne Erhöhung der Türantriebe – bieten höhere Sicherheit.

Ihre Nutzen und Vorteile

- Variable Durchgangsbreite von 650 mm, 900 mm, 915 mm oder 1.000 mm
- Variable Türflügelhöhen von 990 mm, 1.200 mm, 1.400 mm, 1.600 mm oder 1.800 mm (Oberkante)
- Nutzeroptimierte Leserintegration
- Dezente Ambiente-Beleuchtung
- Smarterer Flucht- und Rettungsweg
- Zuverlässige Vereinzlungs- und Sicherheitssensorik
- Effiziente Befestigungsvarianten

Automatische Drehflügeltürantriebe ED 100 / ED 250



Zwei Betriebsarten

Türschließermodus und Automatikmodus.

Im Türschließermodus ist der Antrieb für die manuelle Begehung ausgelegt. Mit der, in dieser Betriebsart optional verfügbaren, Power-Assist Funktion soll diese Betriebsart verwendet werden, wenn die Türen hauptsächlich manuell begangen werden und ein Türschließer-ähnliches Verhalten gewünscht wird.

Der Automatikmodus ist für die vorwiegend automatische Begehung nach Impulsgebung durch einen Bewegungs-

melder oder Taster ausgelegt. Trifft die Tür während des Schließvorganges auf ein Hindernis reversiert der Antrieb. Mit Aktivierung des Automatikmodus steht auch die Windlastregelung zur Verfügung.

Windlastregelung

Die Antriebe ED 100 und ED 250 sind zum Einsatz an Außentüren, die wechselnden Windlasten ausgesetzt sind oder an Türen im Innenbereich, die Räume trennen, in denen Druckunterschiede auftreten können, besonders geeignet. Im Automatikmodus überwacht die Windlastre-



gelung die tatsächliche Fahrgeschwindigkeit und greift ausgleichend ein, wenn die Fahrgeschwindigkeit vom eingestellten Wert abweicht.

Power Assist Funktion

Mit der **Power-Assist Funktion** im ED 100 oder ED 250 können die Anforderungen der ÖNORM B 1600 und EN 1154 erfüllt und gleichzeitig, im Normalbetrieb, ein barrierefreier Zugang realisiert werden.

Die Power-Assist Funktion kann im Türschließermodus aktiviert werden. Damit erfolgt eine Servounterstützung während der manuellen Öffnung direkt aus der geschlossenen Türposition (0° Lage).

Die Servounterstützung wird automatisch an die eingestellte Türschließergröße angepasst.

Die Stärke der Servounterstützung ist so definierbar, dass die Anforderungen der

- ÖNORM B 1600
- DIN Spec 1104^{*)}
- CEN/TR 15894^{*)}
- OIB-Richtlinie 4

und Dokument „M“, selbst bis zu EN 6 erfüllt werden.

Einsatzbereiche

- Garagentüren
- Gänge, Stiegenhaus
- Hotelzimmertüren
- Gastronomie
- Brandschutz, Druckbelüftung

01 Automatischer Drehflügeltürantrieb mit Flatscan

02 Nahtlose Verkleidung mit nur 70mm Ansichtshöhe – für Profiltüren sehr gut geeignet

Ihre Nutzen und Vorteile

- Flexible Konfiguration
- Reduzierter Energiebedarf
- Reduzierte Größe, mehr Antriebsleistung
- Neue Technologie mit integrierten Funktionen (TMP und IDC)
- Windlastregelung für zuverlässiges Schließen der Tür
- Geräuscharm in der Anwendung

^{*)} Verweis in ÖNORM B1600

Glassysteme

Lichtdurchflutete Architektur



Horizontale Glasschiebewände HSW

Die horizontalen Glasschiebewände **HSW EASY Safe** stehen für Transparenz und Sicherheit in der Anwendung. Die Flügel bilden eine durchgängige, transparente Fläche – ganz ohne seitliche Rahmen. Ob im geraden oder abgewinkelten Verlauf – sie passen sich den individuellen Wünschen an und eignen sich für Modernisierungen ebenso wie für Neubauten.



Faltschiebewände FSW

Die Faltschiebewände **FSW EASY Safe** sind für linearen Anlagenverlauf geeignet. Durch ihre einfache und raumsparende Faltechnik wird eine separate Parkkonstruktion nicht benötigt. Die Kopplung von entweder zwei oder vier Flügeln ermöglicht die beliebige Erweiterung von Glasfronten - für eine großzügige Transparenz und kreativen Spielraum. FSW EASY Safe stellt eine passende Alternative zu einer HSW Anlage dar und stimmt mit dieser in Optik und Technik nahezu überein.

Ihre Nutzen und Vorteile (HSW / FSW)

- Einfache und schnelle Installation
- Sicher und einfach in der Anwendung
- Mehr Planungsfreiheit und Sicherheit



03

MUNDUS

Die **MUNDUS** Eckbeschlagserie besticht durch das inspirierende Design, hochwertige Materialien und ihre sorgfältige Verarbeitung. Die Beschläge kommen ohne sichtbare Verbindungselemente zwischen dem Grundkörper und den Kappen als Designelement aus. Durch die stufenlose, mehrdimensionale Verstellbarkeit kann die Tür im eingebauten Zustand schnell und einfach ausgerichtet werden. Das macht die Montage besonders einfach!



04

UNIVERSAL Motion

UNIVERSAL Motion beweist echte Teamarbeit. Die Tür schließt sich immer sanft und sorgt so für Ruhe und konstante Temperatur. Ein Eckbeschlag mit integrierter Selbstschließfunktion ist nicht nur komfortabel, sondern auch effizient: Ohne Stromzufuhr und ohne sichtbare Mechanik beweist die Hydraulik-Technologie ihren Vorsprung. **UNIVERSAL Motion** ist wie ein zuverlässiger Mitarbeiter mit inneren Werten: die platzsparende Technik integriert sich im kompakten unteren Eckbeschlag.

01 Horizontale Glasschiebewände

03 MUNDUS Eckbeschlagserie

02 Horizontale Faltschiebewände

04 Universal Motion Eckbeschlag

Ihre Nutzen und Vorteile

MUNDUS

- Klares Design, keine sichtbaren Verschraubungen
- Breites Spektrum an Oberflächen, Farben und Materialien
- Schnelle Installation, einfache Nachjustierung der installierten Anlage
- Für die richtige Glasdicke gerüstet: passt sich an unterschiedliche Glasdicken an, ohne Wechsel von Zwischenlagen
- Nutzung von Verbundsicherheitsglas mit der geprüften dormakaba Verklebetechnik
- Einfach nachrüst- und integrierbar in bestehenden Anlagen

UNIVERSAL Motion

- Türschließfunktion in einer kompakten, formschönen Einheit integriert
- Kein zusätzlicher Bodentürschließer erforderlich
- Klare Ersparnis – weniger Aufwand und kostengünstig. Sie brauchen für die selbstschließende Drehflügeltür nur noch zwei Beschläge: **UNIVERSAL Motion** und PT 20
- Komfortable Funktion. Die Tür schließt sanft von selbst
- Einfache Montage
- Einfache Nachrüstung bei Bestandsbauten
- Verschiedene Oberflächen

Uniquin Zugangs- und Raumsystem für einen perfekten Gesamteindruck



Mit UNIQWIN perfektionieren Sie den Gesamteindruck Ihrer Raumaufteilung.

Das System bietet flächenbündige Profile, Beschläge und Schließsysteme in einem einheitlichen Design.

Die Aluminium-Profile sowie die sichtbaren Funktionselemente erhalten durch eine Pulverbeschichtung eine widerstandsfähige Oberfläche, die sich im Farbton passend zum Ambiente wählen lässt.

UNIQWIN nimmt Trennelemente aus Glas, aber auch aus Holz oder anderen Materialien in Stärken von 10 bis 19 Millimetern auf.

Besonders groß in kleinen Räumen

Gerade dort, wo Fläche möglichst effizient genutzt werden muss, spielt UNIQWIN seine Stärke aus. Das System bietet die Möglichkeit, das vorhandene Platzangebot zu strukturieren. Gleichzeitig bleiben alle Bereiche miteinander verbunden – und somit bleibt das Gefühl der Geräumigkeit erhalten.

Große Räume akustisch getrennt, visuell vereint

Mit UNIQWIN erschaffen Sie Räume, deren Charakteristik sich in nahezu jedem Einsatzbereich vorteilhaft nutzen lässt. Das modulare System bietet die Möglichkeit, Bereiche zu trennen ohne den freien, weiten Blick und den Einfall natürlichen Lichts einzuschränken.

Farblich passt sich UNIQWIN der Umgebung an. Durch optionale Akustikelemente wird der Schall im Raum besser absorbiert. Zudem vermindert die entkoppelte Aufnahme der Glaselemente in den UNIQWIN Profilen die Schallübertragung von Raum zu Raum. Damit wird UNIQWIN zur universellen Lösung für nahezu jede Raumnutzung.



01-05

Uniquin Raum- und Zutrittssystemen

Ihre Nutzen und Vorteile

- Variabilität in der Planung
- Durchgängiges Design aller Komponenten
- Schallschutz bis zu 39 dB im System integrierbar
- Aluminiumprofile mit widerstandsfähiger Spezial-Pulverbeschichtung in Graphit; weitere pulverbeschichtete Oberflächen möglich
- Glas oder andere Materialien von 10 bis 19 mm Dicke können verbaut werden
- Alle Komponenten aus einem System bestellbar

Manuelle Schiebetürsysteme

MUTO / MANET



MUTO

ist eine manuelle Schiebetür mit denkbar einfacher Installation. Das flexible, variantenreiche System ermöglicht, dass alle relevanten Funktionen von vorne einstellbar sind. Zusätzlich profitieren Sie von Komfortoptionen wie einer Selbstschließfunktion und einer integrierten Verriegelung ohne externe Stromzufuhr.

MANET Edelstahl-Punkthalter

besteht mit seinem unverwechselbaren Design: punktgehalten in Edelstahl. Diese elegante Lösung unterstreicht die Großzügigkeit transparenter Architektur und setzt dabei auf hohe Flexibilität. So lassen sich neben Türen und üblichen Ganzglas-Anlagen auch besondere Formate in sehr spezieller Architektur realisieren.



01 MUTO – manuelles Schiebetürsystem für Holz- und Glasflügel

02 MANET Edelstahl-Punkthalter

03 MANET Edelstahl-Punkthalter

Ihre Nutzen und Vorteile

MUTO

- Ob Glas- oder Holzlösungen, leichte oder schwere Türen (50–150 kg)
- Einfache Montage und Justierung dank abnehmbarem Frontprofil
- Individuelles Design: Silber, Niro, Weiß, Sondereloxale, Sonderfarben
Mit oder ohne Logo-Clip
- Auch als Synchro- und Teleskopvariante verfügbar
- Für ein- und zweiflügelige Türen
- Für Verbundsicherheitsglas (VSG aus 2 x ESG) geeignet

MANET

- Hohe Flexibilität und Variantenvielfalt
- Keine Notwendigkeit einer Türzarge
- Einfache, passgenaue Montage der Glaselemente
- Einheitliches Edelstahl-Design für Schiebe- und Drehtüren
- Vielfältige Einsatzmöglichkeiten für rahmenlose Drehflügeltüren in Maueröffnungen mit Glas-Oberlicht und -Seitenteilen sowie in punktgehaltenen Glaswand-Konstruktionen
- Direkte Montage und Einstellung am Beschlag durch die bewährte Deckeltechnik

Wir machen Zutritt im Leben sicher und smart

Unser Angebot

Türtechnik

Automatische Türsysteme

Systemlösungen
Zutritt und Zeit

Glassysteme

Mechanische
Schließsysteme

Hotelzutrittssysteme

Hochsicherheitsschlösser

Key Systems

Movable Walls

Services



Beratung

Planung

Realisierung

Inbetriebnahme

Instandhaltung

Unsere Fokus-Branchen



Bank &
Versicherung



Flughafen



Bürogebäude



Gesundheits-
wesen



Energie &
Versorgung



Privates
Wohnen



Wohnanlagen



Industrie &
Produktion



Schiene-
verkehr



Regierung &
Verwaltung



Bildung



Einzelhandel



Hotel &
Gastronomie



Unsere Werte

Kunde zuerst

Die Bedürfnisse unserer Kunden, Partner und Anwender stehen im Mittelpunkt unseres Handelns.

Neugier

Das stetige Suchen und Erkennen von Trends ist unsere Basis für die Entwicklung zukunftsgerichteter Lösungen.

Leistung

Für die Zufriedenheit unserer Kunden gehen wir die Extrameile und setzen auf höchste Standards in Bezug auf Sicherheit, Qualität und Verlässlichkeit.

Mut

Wir verfolgen entschlossen das Ziel, unsere Lösungen mit echtem Mehrwert für unsere Kunden und Anwender konstant weiterzuentwickeln.

Vertrauen

Unserer zentraler Unternehmenswert bildet die Grundlage unseres Handelns. Somit können unsere Kunden darauf zählen, jederzeit in guten Händen zu sein.

Unser Unternehmen

Mehr als

150

Jahre Erfahrung

130

Länder

16.000

Mitarbeitende

ISO 9001
Certificate



Mehr als

2.000

Patente



Sustainability Report
GRI Standards



Börsennotiert

SIX Swiss Exchange (DOKA)

Wir nennen das
Trusted Access



Türtechnik



**Automatische
Türsysteme**



**Systemlösungen
Zutritt und Zeit**



Glassysteme



**Mechanische
Schließsysteme**



**Hotelzutritts-
systeme**



Service

dormakaba Austria GmbH

Ulrich-Bremi-Straße 2

A- 3130 Herzogenburg

T +43 2782 808-0

office.at@dormakaba.com

www.dormakaba.at