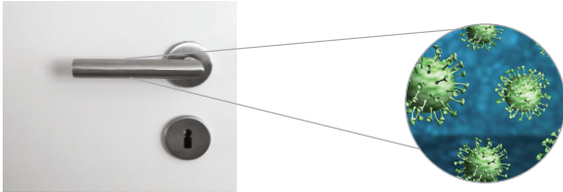


Lass Bakterien keinen Zugang

Drehflügeltüren berührungslos öffnen



Bakterien und Viren werden vorwiegend über die Hände übertragen. Wenn sich der Türdrücker zum Keimverbreiter verwandelt, ist dies im Hinblick auf die Hygienesituation ein Problem. Automatische Türen und berührungslose Taster schaffen Abhilfe, nicht nur in Zeiten einer Pandemie.



Mit geringem Aufwand und innerhalb kurzer Zeit kann Ihre Tür mit einem automatischen Drehflügeltürantrieb ausgestattet werden. Der record DFA 127 ist ein universell einsetzbares Antriebssystem, das an unterschiedlichen Türsystemen zum Einsatz kommen kann.

Mit einem Flatscan wird der gesamte Bewegungsbereich der Tür inkl. der Nebenschließkante abgesichert.

Der Flatscan nutzt die Lasertechnologie für den Einsatz an Drehflügeltüren. Dabei sorgen 170 Messpunkte für eine zuverlässige Erfassung und Absicherung von Personen.



Zur Öffnung der Drehflügeltür reicht die bloße Annäherung der Hand an den berührungslosen Auslösetaster. Dadurch wird der Kontakt zum Türdrücker beim Passieren der Tür vollständig vermieden.

Der record BLS 60-REL kann als Auf- oder Unterputzvariante eingebaut werden.



Mit dieser Kombination bietet Ihnen record die optimale Lösung für Krankenhäuser, Arztpraxen oder Pflegeeinrichtungen, um die Verbreitung von Keimen und Erregern zu reduzieren. Aber nicht nur in speziellen Hygienebereichen, sondern überall dort, wo in Gebäuden die Türen stark frequentiert werden, sind automatisierte Türsysteme und berührungslose Auslösungen die perfekten Anwendungen.

record Produkte:

- Automatischer Drehflügelantrieb DFA 127 mit Flatscan zur vollständigen sensorischen Absicherung der Tür
- Berührungsloser Taster BLS 60-REL



Für eine Beratung sprechen Sie gerne Ihren technischen Verkaufsberater an!