



Neu ist

... das neue Freilauftürschließer-Programm mit Komfort-Rastfunktion von GEZE.

Die neuen Freilauftürschließer der TS 5000-Reihe und der in den integrierten Boxer-Varianten vereinen die Freilauffunktion und die Möglichkeit der Feststellung.

Mit der einzigartigen serienmäßigen Komfort-Rastfunktion können diese Türen am Ende des Freilaufbereiches arretiert und permanent offen gehalten werden. Das selbstständige Schließen der Tür im Brandfall wird nicht beeinträchtigt, somit sind eine optimale Barrierefreiheit und eine sichere Funktion der Brandschutztüren gewährleistet.

Die neuen Freilauftürschließer eignen sich für große schwere, ein- und zweiflügelige barrierefreie Brandschutztüren mit einer variabel einstellbaren Schließkraft bis Größe EN 6.

Die Montage der neuen Freilauftürschließer ist ebenso einfach zu handhaben wie bei den Varianten des bisherigen Freilauftürschließer-Programms. Die Komfort-Rastfunktion ist an bereits vorhandenen TS 5000-Freilauftürschließern auch nachrüstbar.

... die AD 100-X in Kombination mit T30 Aluminium-Feuerschutzabschluss HE 321 von Hörmann.

Die AD 100-X in Kombination mit T30 Aluminium-Feuerschutzabschluss ist eine zugelassene Lösung für Schiebetüren in Flucht- und Rettungswegen mit Feuerschutz-Anforderungen.

Diese Kombination bietet einen komfortablen automatisierten Durchgang, z. B. zu Treppen- oder Parkhäusern.

Die Funktionalität der AD 100-X in Kombination mit T30 Feuerschutzabschluss HE 321 lässt sich in Normalbetrieb / Tagesbetrieb und Gefahrenfall / Nachtbetrieb untergliedern. Im Normalbetrieb / Tagesbetrieb funktioniert diese zugelassene Kombination als Automatiktür mit Fluchtwegfunktion. Im Gefahrenfall / Nachtbetrieb setzt die Feuerschutzfunktion (HE 321) ein. Die elektromagnetische Feststelleinrichtung hält den Türflügel 180° geöffnet. Im Brandfall werden die Türflügel automatisch geschlossen und die Fluchtweg-Schiebetür geöffnet.



.../ sind die EMR Gleitschienen ohne EMF von DORMA.

Mit den neuen Gleitschienen können jetzt auch schwere und breite Türen mit einer Türflügelbreite von bis zu 1.600mm festgestellt werden.

Die neuen Gleitschienen G-EMR (ohne EMF) für 1-flg. Türen und GSR-EMR (ohne EMF) für 2-flg. haben sowohl Rauchmeldezentrale als auch Netzteil in der Gleitschiene integriert. Das reduziert im Vergleich zu stand alone-Lösungen den Montage- und Wartungsaufwand und gewährleistet höchste Zuverlässigkeit.

Der Einsatz in Verbindung mit externen Haftmagneten ermöglicht darüber hinaus einen Feststellpunkt bei 180° Türöffnung - abhängig von den baulichen Gegebenheiten.

Im Brandfall wird die Tür sicher über den DORMA TS 93 Gleitschienen-Türschließer geschlossen. Besonders praktisch ist auch die serienmäßige LED-Betriebs- und Wartungsanzeige, die in nur 30mm Bauhöhe in der Gleitschiene integriert ist. Ein Blick genügt und Sie wissen, ob das System betriebsbereit ist, eine Störung vorliegt oder eine Wartung bzw. ein Service notwendig sind.

Optional können die Gleitschienen um ein akustisches Alarmmodul ergänzt werden.

Als Feststellanlage kann diese Lösung für barrierefreie Türen nach DIN 18040 verwendet werden.

Zusammen mit den im Baukasten-Prinzip erhältlichen TS 93 Gleitschientürschließern werden die neuen Gleitschienen G-EMR (ohne EMF) und GSR-EMR (ohne EMF) optimal eingesetzt.

Der TS 93 ist in 2 Größen erhältlich (EN 2-5 und EN 5-7) und ist damit die ideale Lösung für Türbreiten bis 1.600mm sowie 2-flügelige Türen. Die serienmäßige Schließverzögerung verringert die Schließgeschwindigkeit, so dass Nutzern ausreichend Zeit bleibt den Türbereich sicher zu passieren. Damit bietet der Schließer alle hydraulischen Funktionen, um ihn komfortabel auf die jeweilige Türsituation einzustellen.



... die ECwire Technologie von GEZE.

Bei den GEZE-Feststellanlagen mit der innovativen 2-Draht-Technologie ist eine perfekte Anpassung an vielfältige Raumsituationen möglich.

Das Feststellanlagensystem ist für 1- und 2-flügelige Türen geeignet. Es erlaubt eine höchstkomfortable Installation – auch in Räumen, die zwei zusätzliche Deckenmelder erfordern. In der Komplettverpackung sind GEZE-Sturz- und Deckenmelder enthalten. Diese zeichnen sich durch Langlebigkeit – durch automatische Kompensation von Verschmutzung – und Ästhetik – zeitlos elegante Optik, die sich dezent in die Umgebung einfügt – aus, sowie durch eine detaillierte Fehlererkennung.

... der Türantrieb PortaMatic von Hörmann.

Der Drehflügel-Antrieb PortaMatic öffnet und schließt Holz- und Stahl-innentüren automatisch per Handsender oder Funk-Taster. Der PortaMatic ist für Innentüren geeignet, für Fluchtweg- und Paniktüren ohne Anspruch an Feuer- und Rauchschutz. Er gewährleistet einen sicheren Türbetrieb, durch Sanft-Anlauf und Sanft-Stopp öffnet und schließt der PortaMatic. Um den Komfort und die Sicherheit noch zu erhöhen, wurde der PortaMatic mit Zusatzfunktionen ausgestattet, wie zum Beispiel das vorangestellte Anzeigen der Türbewegung durch ein akustisches Signal und die integrierte LED-Anzeige.

Der PortaMatic ist einfach über der Tür oder auf der Zarge zu montieren und wird einfach an eine Steckdose angeschlossen.

Mittels des Funksystems BiSecur von Hörmann, mit dem alle Hörmann-Handsender und Innentaster ausgestattet sind, können die Türen mit dem PortaMatic-Antrieb nicht nur geöffnet und geschlossen werden. Es kann auch die integrierte LED-Beleuchtung bedient werden und über den Sender erhält man einen Überblick, welche Türen mit PortaMatic-Antriebe geöffnet oder geschlossen sind.