

swing *Master DTB*



ATS-Drehtürantriebe für Feuer- und Rauchschutztüren werden eingesetzt in:

- öffentlichen Gebäuden
- Krankenhäusern
- Alten- und Behindertenheimen
- Sicherheitszonen

Der **Drehtürantrieb swing *Master DTB*** zum Einsatz an Feuer- und Rauchschutztüren verbindet als Bestandteil einer Feststallanlage optimalen Begehungskomfort mit einem Höchstmaß an Sicherheit.

Die geprüfte Antriebseinheit schließt entsprechend vorgerichtete Türen im Brandfall zuverlässig.

Die stabile Verarbeitung garantiert eine optimale Funktion und Wirtschaftlichkeit – auch bei starker Personenfrequenz.

Technische Daten

Der Drehtürantrieb swing *Master DTB* darf nur als aufdrückender Antrieb betrieben werden.

Typbezeichnung		1-flügelig DTB-1	2-flügelig DTB-2S
Öffnungsmoment	an der Tür	Gr. 2-5 (Gr. 3-6 EN 1154)	
	automatisch	ca. 150 Nm - 90 Nm	
	manuell	ca. 35 Nm - 110 Nm	
Schließmoment	bei geschlossener Tür	ca. 10 Nm - 60 Nm	



**Kabelübergangsschlauch
0,5 Meter**

Artikelnummer: A-7001880

**Endkappe für Kabelübergang
Weiß**

Artikelnummer: A-7001900

Braun

Artikelnummer: A-7001890



**Rauchmelder ORS 142
(Zulassung beachten)**

Artikelnummer: A-7023740



**Drucktaster (Tür schließen)
UP wie AP**

Artikelnummer: A-7023820



**Sensorleiste
330 mm lg.**

Artikelnummer: A-7023180

750 mm lg.

Artikelnummer: A-7023190

900 mm lg.

Artikelnummer: A-7023200



**Türöffner 141 kl 24 VDC
DIN links**

Artikelnummer: A-7022190

DIN rechts

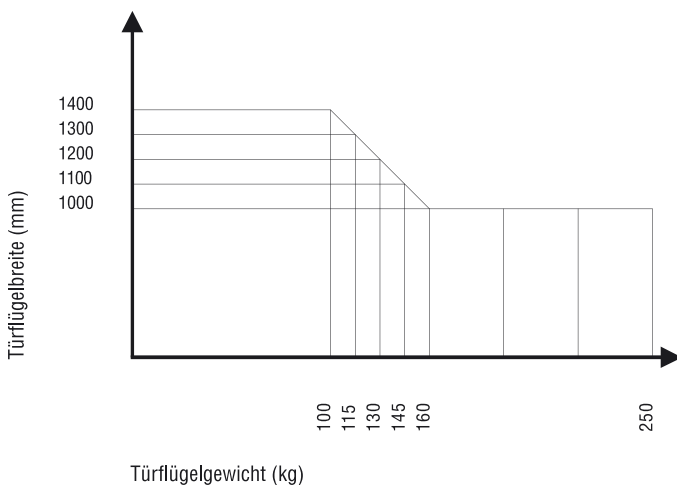
Artikelnummer: A-7022200

Einbau erfolgt durch den Türhersteller.

Technische Daten

Abhängigkeit Türflügelbreite / Türflügelgewicht

Türflügelbreite	Türflügelgewicht
bis 1000 mm	bis 250 kg
bis 1100 mm	bis 145 kg
bis 1200 mm	bis 130 kg
bis 1300 mm	bis 115 kg
bis 1400 mm	bis 100 kg



Der Drehflügeltürantrieb swing **Master DTB** wird als aufdrückender Antrieb auf der Bandgegenseite von Feuer- und Rauchschutztüren montiert. Er ist gemäß den Richtlinien für Feststellanlagen geprüft und vom Deutschen Institut für Bautechnik DIBt Berlin in der Feststellanlage Z-6.5-1628 zugelassen. Der DTB (-2S, mit integrierter Schließfolgeregulung) ist als Feststellvorrichtung Bestandteil der Feststellanlage und wird über zusätzlich erforderliche Rauch- und/oder Thermoschalter ausgelöst.

Für die Verwendung an Feuer- und Rauchschutztüren ist ein Eignungsnachweis der jeweiligen Tür erforderlich.