

TUERENWAHL.CH

Dorma Türschliesser / Übersicht

	ITS 96 System	TS 97	TS 93 System	TS 99 FL, FLR	TS 92	TS 91	TS 90 Impulse	TS 98 XEA	TS 83	TS 73V	TS 73 EMF	TS 72	BTS 80	BTS 75V	BTS 80 System
Anwendungen / Funktionen	Obentürschliesser mit Gleitschiene							Obentürschliesser mit Scherengestänge			Bodentürschliesser				
Allgemeine Türen-Breite															
≤ 950 mm						●							●		
≤ 1100 mm	●	●			●		●			●	●	●	●	●	●
≤ 1250 mm			●	●							●				●
≤ 1400 mm	●							●	●		●		●		●
≤ 1600 mm			●						●						
Pendeltüren														●	●
Aussetüren, nach aussen öffnend			●					●	●				●		●
Feuer- und Rauchschutztüren															
Freilauffunktion				●							○				●
1-flg.	●	●	●		●	●	●	●	●	●		●		●	●
1-flg. mit elektromagnetisch. Feststellung	●		●	●				○			●				●
2-flg.	●		●	●				●	●	●					●
2-flg. mit elektromagn. Feststellung	●		●	*				○			●				●
Funktionen															
Schliesskraft EN	2-4	2-4	2-5	2-5	2-4	3	3-4	1-6	3-6	2-4	4	2-4	3	1-4	4
Schliesskraft EN	3-6		5-7						7		5		4		5
Schliesskraft EN											6		6		6
Schliesskraft stufenlos einstellbar	●	●	●		●			●	●	●		●		●	●
Schliessgeschw. stufenlos einstellbar	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Endschlag stufenlos einstellbar	●	●	●	●				●	●	●	●	●			●
2. Schliessbereich von 15° bis 0°					●	●	●	●	3-6	●		●			
Gleiche Ausführung für DIN-L und DIN-R	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Feststellvorrichtung (Nicht für Feuerschutztür/Rauchschutztür)	○	○	○		○	○	○	○	○	○		○	○	○	
Schliessverzögerung			●					●	○				●		●
Öffnungsdämpfung			●					●	●	●			●	●	
Montageplatte mit universellem Lochbild			●	●	●			●	○	○	○	○			
Mechanische Öffnungsbegrenzung	●	●	○	○	○	○	○	●			●				
EN 1154	●	●	●	●	●	●		●			●				●
EN 1155	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
CE-Kennzeichnung für Bauprodukte	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

● Ja

○ Optional

* Freilauf nur am Gehflügel