

Produkte	Obentürschließer mit Gleitschiene										Obentürschließer mit Scherengestänge						Bodentürschließer						
	ITS 96 FL	TS 98 XEA	TS 97	TS 97 FL XEA	TS 93 System	TS 93 Basic	TS 99 FL	TS 92 TS 92 XEA	TS 92 Basic	TS 91	TS 90 Impulse	TS 83	TS 73 V	TS 73 EMF	TS 72	TS 71	BTS 80	BTS 80 F	BTS 80 EMB	BTS 80 FLB	BTS 75 V	BTS 84	
<b>Allgemeine Türen (Breite)</b>																							
≤ 950 mm	■								■	■							■		■			■	■
≤ 1.100 mm			■														■	■	■	■			
≤ 1.250 mm				■													■	■	■	■			
≤ 1.400 mm					■												■	■	■	■			
≤ 1.600 mm												■											
Pendeltüren																							
Außenüren, nach außen öffnend																							
Außenüren, nach innen öffnend																							
<b>Feuer- und Rauchschutztüren</b>																							
Freilauffunktion ab 0°	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
1-flügelig	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
1-flügelig mit elektromagn. Feststellung	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2-flügelig	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
2-flügelig mit elektromagn. Feststellung	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Funktionen</b>																							
Schließkraft (EN)	2-4/3-6	1-6	2-4	3-6	2-5/5-7	2-5	2-5	1-4	3	3/4	3-6/7	2-4	4/5/6	2-4	3/4	3/4/6	4/5/6	4/5/6	4/5/6	4/5/6	1-4	2/3/4	
Schließkraft stufenlos einstellbar	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Schließgeschwindigkeit stufenlos einstellbar	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Soft Flow																							
2. Schließbereich von 15° bis 0°																							
Endschlag stufenlos einstellbar	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Schließverzögerung	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
DIN SPEC 1104 (Easy Open)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Barrierefreiheit nach DIN 18040 <sup>2)</sup>	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Gleiche Ausführung für DIN-L und DIN-R	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Rastfeststellung <sup>3)</sup>	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Komplettverpackung mit Gleitschiene				■																			
Öfnungsdämpfung		■			■																		
Montageplatte mit universellem Lochbild		■		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Mechanische Öffnungsbegrenzung	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

■ Standard ● Optional <sup>1)</sup> Freilauf am Gangflügel <sup>2)</sup> bis EN 5 <sup>3)</sup> Elektrohydraulische Feststellung Stand 09/2020 <sup>4)</sup> Freilauf über Gestänge ab 75° Türöffnungswinkel <sup>5)</sup> nicht für Feuer-/Rauchschutz