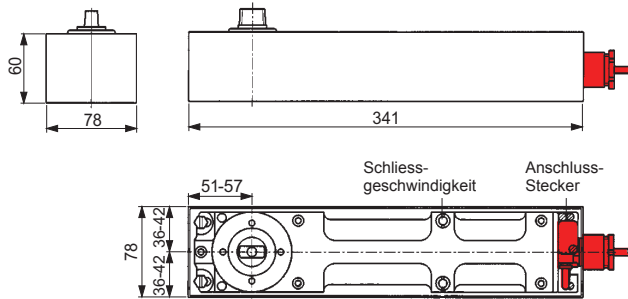
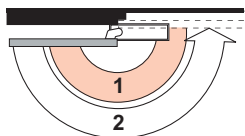


### DORMA BTS 80 FLB



17.7865.



- 1 Freilaufbereich
- 2 Voll kontrolliertes Schliessen im Alarmfall oder bei Unterbrechung der Stromversorgung

Beispiel DIN-L-Tür; DIN-R-Tür spiegelbildlich

#### Info:

Der DORMA BTS 80 FLB darf an Feuer- und Rauchschutztüren eingesetzt werden. Die Türen müssen besonders für die Verbindung mit dem Bodentürschliesser konstruiert sein (Drehpunktstand Türbänder 36 mm). Ein Eignungsnachweis in Verbindung mit der jeweiligen Feuer- und Rauchschutztür ist zusätzlich erforderlich. Für die Verwendung an bauaufsichtlich zugelassenen Feuerschutzabschlüssen sind die Bestimmungen des jeweiligen Zulassungsbescheides zu beachten.

### Bodentürschliesser BTS 80 FLB

nach EN 1154, mit CE-Kennzeichnung, mit elektrohydraulischer Freilauffunktion zwischen 0° und 180° Türöffnung (Rückfederung ca. 3°), Schliesswirkung (stromlos) ab ca. 177°, einstellbarer, hydraulisch voll kontrollierter Schliessgeschwindigkeit und Öffnungsdämpfung (stromlos), einschliesslich Zementkasten.

Betriebsspannung: 24 V DC

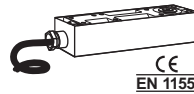
Leistungsaufnahme: 2,3 W

Bauaufsichtlich zugelassen, mit allen namhaften Rauchmeldesysteme, vom DIBt, Berlin, für die Verwendung in Feststallanlagen. Abnahmeprüfung vorgeschrieben.

17.7865. . .

### BTS 80 FLB mit Zementkasten,

für Türen bis max. 300 Kg, mit Betriebsspannung 24 V DC, mit Anschlusskabel (ohne Schutzschlauch) ohne Steckachse, ohne Deckplatte.



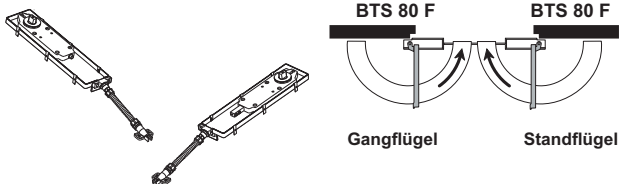
#### Code

DIN links	DIN rechts	Stärke	Für Türbreiten	Dorma DL/DR
31	32	EN 4	≤ 1100 mm	82124101/82124201
41	42	EN 5	≤ 1250 mm	82114101/82114201
51	52	EN 6	≤ 1400 mm	82134101/82134201

▶ Standard-Steckachsen und Universaldeckplatten siehe Seite 17.1001

▶ Steckachsen und Deckplatten BSR für BTS 80 F / EMB / FLB MTS 17.7859. siehe unten und Seite 17.1001.

### Schliessfolgeregler BSR



17.7859.30

### Schliessfolgeregler Dorma BSR

#### für Bodentürschliesser BTS 80 F / BTS 80 EMB / BTS 80 FLB

Der Schliessfolgeregler arbeitet unabhängig von der Hydraulik des Türschliessers und besteht aus einer Gang- und Standflügelmechanik, die über einen Bowdenzug miteinander verbunden sind.

Der BSR gewährleistet, dass sich bei 2-flügeligen Türen der Gangflügel stets nach dem Standflügel schliesst. Der Schliessfolgeregler DORMA BSR ist für DIN-L- und DIN R verwendbar.

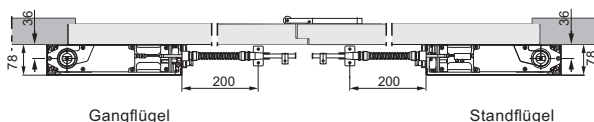
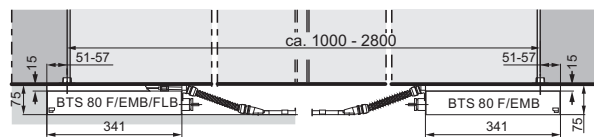
Der DORMA BSR ist vom Staatlichen Materialprüfungsamt Dortmund für die Verwendung an 2-flügeligen Türen geprüft. Eignungsnachweis für jeweilige Feuer- und Rauchschutztür erforderlich.

17.7859.30

### BSR Schliessfolgeregler- Zubehör



für Kombination von Dorma BTS 80 F / EMB / FLB, Edelstahl rostfrei ohne Steckachse, ohne Deckplatte.



#### Steckachsen



Normal	Verlängerung in mm
5	25

17.7859.

### BSR-Steckachsen flachkonisch, verzinkt

zu BTS 80 F / BTS 80 EMB / BTS 80 EMB für den Einsatz mit dem BSR-Schliessfolgeregler.

17.7859. . .

Code	Ausführung	Dorma
00	normale Länge	45200470
05	5 mm verlängert	45200471
25	25 mm verlängert	45200477