

DIN 18263-4:2015-04 (D)

Schlösser und Baubeschläge - Türschließmittel mit kontrolliertem Schließablauf - Teil 4: Drehflügel Türantriebe mit Selbstschließfunktion

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Toleranzen.....	7
5 Klassifizierung	8
6 Montage.....	8
7 Anforderungen.....	9
7.1 Allgemeines	9
7.2 Selbstschließfunktion im passivem Betrieb.....	9
7.3 Dauerfunktion	9
7.4 Freigabe der Schlossentriegelung	10
7.5 Dauerfunktion der Schließdämpfung	10
7.6 Manuelle Auslösung der Feststellung.....	10
7.7 Wiederinbetriebnahme.....	10
7.8 Öffnungswinkel.....	10
7.9 Öffnungsdämpfung im passiven Betrieb	11
7.10 Öffnungszeit im aktiven Betrieb	11
7.11 Wirksamkeit des kontrollierten Schließablaufs im passiven Betrieb	11
7.12 Verhalten bei Blockierung	11
7.13 Dauerfeststellung	11
7.14 Verhalten bei Schwankungen der Umgebungstemperatur ohne Energieversorgung	11
7.15 Temperaturabhängigkeit im passiven Betrieb	11
7.16 Beschädigung.....	11
7.17 Nutzungssicherheit	12
7.18 Feuerwiderstandsprüfung	12
7.19 Produktinformation	12
8 Prüfungen.....	12
8.1 Allgemeines	12
8.2 Prüftür.....	12
8.3 Funktions- und Dauerfunktionsprüfung	13
8.4 Temperaturprüfung	15
8.5 Feuerwiderstandsprüfung	16
8.6 Prüfung nach DIN EN 16005	16
8.7 Prüfung nach DIN EN ISO 13849-1.....	16
8.8 Prüfung der Produktinformation.....	16
8.9 Prüfbericht	17
8.10 Erstprüfung des Produktes	17
8.11 Werkseigene Produktionskontrolle	17
8.12 Regelüberwachung	17
9 Kennzeichnung.....	17
10 Instandhaltung.....	17
Anhang A (informativ) Flussdiagramm Prüfablauf Funktions- und Dauerfunktionsprüfung	18
Anhang B (informativ) Gesamtübersicht Prüfungen und zugeordnete Anforderungen.....	19
Literaturhinweise	20