

Prüfbuch für Schiebetore mit Antrieb

Standort der Anlage:

Hersteller oder
Lieferant der Anlage:

Datum der Inbetriebnahme:

EN-Konformitätserklärung vom:

Anlagendaten:

Anlagenbeschreibung:

Antriebstyp, Hersteller:

EN-Konformitätserklärung
des Antriebes liegt bei:

Torflügel mit Führungen, Sichtprüfung und Funktionsprüfung:

	in Ordnung	in Stand gesetzt	nicht anwendbar
obere Führungsrollen:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Torhalterung, Aufhängung:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Laufrollenböcke:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Laufrollenprofil:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bodenschiene mit Laufrollen:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Auflaufschuhe:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Einlaufgabel:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Torflügel, Flügelfüllung:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Antrieb und Steuerung, Sichtprüfung und Funktionsprüfung bei geprüfem Antrieb nach EN 13241-1

	in Ordnung	in Stand gesetzt	nicht anwendbar
Antriebsgehäuse:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Antriebskonsole:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Abtriebsritzel:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Zahnstange, C-Profil m. Kette:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Eingreifschutz:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Antriebsbefestigung:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dichtheit Getriebegehäuse:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Magnete zur Endabschaltung:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Notentriegelung:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

elektrische Anschlüsse und Leitungen:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bedienelemente:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Fernsteuerung:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Netztrenneinrichtung:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Motorschutzschalter:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Endschalter:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sicherheitskontaktleisten:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kraftbegrenzung und Reversierung:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Berührungslose Sicherheitseinrichtungen:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dämpfer an der Hauptschließkante:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Totmannsteuerung:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sicherheitsabstände zwischen Flügeln u. festen Teilen:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Zusätzliche Prüfungen und Messungen, wenn der Antrieb nicht nach EN 13241-1 geprüft ist:

Nachlaufweg:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Messungen der Betriebskräfte an allen Schließkanten:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dokumentation dieser Betriebskräfte:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

