

Die Funktion eines Türelementes als Drehtüre kann nur durch die einwandfreie Funktion der Beschläge und Dichtungselemente gewährleistet werden. Diese Erhaltungsfunktion ist bedingt durch die unterschiedliche Benutzerhäufigkeit mindestens einmal im Jahr sicherzustellen. Wir als Hersteller können nur Empfehlungen über den Zeitzyklus angeben, der sich aber durch häufigere Benützung der Elemente auch verkürzen kann.

Schlösser	Fallenschräge (Auflauf zum Schließblech) leicht fetten, Gängigkeit der Falle und Riegel durch Einsprühen über die zurückgezogene Falle in den Schlosskasten. Drücker im Anschlussbereich des Schildes ölen bzw. Montage und Wartungsanweisung des Drückerherstellers beachten.
Bänder	Sind zum Teil wartungsfrei, andere mit teflonhaltigem Fett (weiß) schmieren.
Obentürschließer	Bewegliche Teile fetten, Schließkraft und Endschlag nachstellen. Einstellarbeiten nach Herstellerangaben durchführen.
elektr. Türöffner	Diese sind in den meisten Fällen wartungsfrei, gelegentlich Sperrfalle fetten.
Zargendichtungen	Sind auf Verschleiß und Risse hin zu überprüfen, bei aufgetretenen Fehlern nur gegen Originaldichtung austauschen.
Türdichtungen	Lippendichtung auf Verschleiß und Risse überprüfen, bei aufgetretenen Fehlern nur gegen Originaldichtung austauschen.
Bodendichtung	Automatische Absenkichtung auf einwandfreie Auf- und Abbewegung prüfen. Die im Schallex eingebaute Dichtungslippe auf Abrieb prüfen. Nur gegen original Bodendichtung austauschen.
sonstiges Zubehör	Hinweise der jeweiligen Hersteller beachten.