

## **2204\_COERDE VE\_07\_Brandschutz-Tor,-Vorhänge**

### **Anlageliste zur Arbeitskarte**

#### **02.01 Schiebetoranlage**

##### Schiebetoranlage aus Aluminium mit Festelement

Zu warten ist die Schiebetoranlage der Position 02.01.0001 mit all ihren Anlagenteilen, bestehend aus zwei manuell betriebenen Schiebetorelementen sowie einem Festelement, sprich Rahmenkonstruktionen aus Aluminiumprofilen, Unterkonstruktionen, Bekleidungselementen aus Metallglattblech, Aufhängungs- und Führungssystemen (Laufschiene, Rollapparate, Pendelgelenke und Bodenführungen), Verriegelungselementen wie Boden- und Hakenschlössern sowie dem konstruktiv angepassten Festelement – inklusive aller damit verbundenen Befestigungs- und Verbindungsmittel.

#### **02.02 Aluminium – Rohrrahmenfenster**

##### FI.07.01 – Einfachfenster

Einfachfenster B 1600 mm H 1900 mm, 1-teilig, F30, Rahmen Aluminium, VSG, Fugendichtband  
Zu warten ist das Einfachinnenfenster der Position 02.02.0001 mit all seinen Anlagenteilen, bestehend aus einer Aluminiumrahmenkonstruktion (flächenbündig innen und außen pulverbeschichtet), einem festverglasten Element aus Verbund-Sicherheitsglas mit Brandschutzanforderung EI30 sowie allen zugehörigen Rahmen- und Befestigungssystemen.

Ebenfalls umfasst sind sämtliche statisch erforderlichen Befestigungselemente, die umlaufende Abdichtung mittels imprägniertem Fugendichtband sowie die umlaufende Verleistung inklusive aller Anschluss- und Dichtungselemente – einschließlich aller damit verbundenen Bauteile, Verbindungsmittel und Systemkomponenten.

#### **02.03 Aluminium – Rohrrahmeninnentüren**

##### T0.00.02.1 – Innentürelement

Drehflügeltür 1flg B 1800 mm H 3500 mm, 1 Oberlicht, 1 Seitenteil, T30, Blockzarge/Blendrahmen Aluminium, Rahmentür Aluminium

Zu warten ist die Türanlage der Positionen 02.03.0002 – 02.03.0012 bestehend aus einem einflügeligen Aluminium-Rohrrahmeninnentürelement mit Oberlicht und Seitenteil, Drehflügelausführung, Verglasung aus VSG sowie allen zugehörigen Rahmen-, Dichtungs-, Beschlag- und Befestigungselementen.

Ebenfalls umfasst sind alle sicherheits- und elektrischen Komponenten, insbesondere Drehflügelantrieb mit Steuerung, Laserscanner, Rauchmelder, Handauslösetaster, Programmwahlschalter, Flächentaster sowie Zutrittskontrolle inkl. aller Schnittstellen und Leitungen.

##### T0.00.02.2 – Innentürelement

Drehflügeltür 1flg B 1690 mm H 2260 mm, 1 Seitenteil, T30, Blockzarge/Blendrahmen Aluminium  
Zu warten ist die Türanlage der Positionen 02.03.0013 – 02.03.0023 als einflügelige Aluminium-Rohrrahmeninnentür mit Seitenteil und VSG-Verglasung inklusive aller Beschläge, Dichtungen und Rahmenbauteile.

Ebenfalls umfasst sind Drehflügelantrieb, Laserscanner, Rauchmelder, Handauslösetaster, Programmwahlschalter, Flächentaster und Zutrittskontrollsystem einschließlich aller sicherheitsrelevanten Komponenten.

##### T0.00.06 – Innentürelement

Drehflügeltür 1flg B 1665 mm H 2260 mm, 1 Seitenteil, Blockzarge/Blendrahmen Aluminium

Zu warten ist das Innentürelement der Positionen 02.03.0024 – 02.03.0028 mit einflügeliger stumpf einschlagender Tür in barrierefreier Ausführung nach DIN 18040 inkl. Seitenteil, Aluminium-Rohrrahmen, VSG-Verglasung sowie allen Beschlag- und Systemteilen.

Zusätzlich enthalten sind Drückergarnitur Edelstahl, Panikschloss DIN EN 179, Blindprofilzylinder sowie Obentürschließer mit Gleitschiene.

#### **T0.01.02.2 – Innentürelement**

Drehflügeltür 1flg B 1800 mm H 2260 mm, 1 Seitenteil, 32 dB, Blockzarge/Blendrahmen Aluminium  
Zu warten ist das Innentürelement der Positionen 02.03.0029 – 02.03.0032 inklusive Schallschutzanforderung (Rw 32 dB nach DIN 4109), VSG-Verglasung sowie sämtlicher Beschlag- und Schließelemente.

#### **T1.00.01.1 – Innentürelement**

Drehflügeltür 1flg B 1750 mm H 2750 mm, 1 Oberlicht, 1 Seitenteil  
Zu warten ist das Innentürelement der Positionen 02.03.0033 – 02.03.0043 inkl. barrierefreier Ausführung, VSG-Verglasung und kraftbetätigter Türanlage im Rettungsweg mit allen Sicherheitskomponenten (Antrieb, Scanner, Rauchmelder, Steuerung, Zutrittssystem).

#### **T1.00.01.02 – Innentürelement**

Drehflügeltür 1flg B 1880 mm H 2750 mm, 1 Oberlicht, 1 Seitenteil  
Zu warten ist das Innentürelement der Positionen 02.03.0044 – 02.03.0051 inkl. Panikfunktion, Motorschloss, Laserscanner, Rauchmelder und vollständiger Antriebs- und Sicherheitstechnik.

#### **T1.00.20 – Innentürelement**

2-flügelige Drehflügeltür B 1850 mm H 2750 mm, 1 Oberlicht, 1 Seitenteil, S200C5  
Zu warten ist die Türanlage der Positionen 02.03.0052 – 02.03.0067 als zweiflügelige Rauchschutztür mit vollständiger Antriebs-, Steuerungs- und Sicherheitsintegration inkl. Schließfolgeregelung.

#### **T1.00.21.1 – Innentürelement**

Drehflügeltür 1flg B 1825 mm H 2750 mm, 1 Oberlicht, 1 Seitenteil  
Zu warten ist das Innentürelement der Positionen 02.03.0068 – 02.03.0078 inkl. Motorschloss, Panikfunktion, Scanner, Rauchmelder und Steuerungssystem.

#### **T1.00.21.2 – Innentürelement**

Drehflügeltür 1flg B 1825 mm H 2750 mm, 1 Oberlicht, 1 Seitenteil, T30 RS  
Zu warten ist das Innentürelement der Positionen 02.03.0079 – 02.03.0089 als T30 RS Tür mit vollständiger Sicherheits- und Steuerungstechnik inkl. Rauch- und Brandschutzfunktion.

#### **T1.03.01 – Innentürelement**

Drehflügeltür 1flg B 1940 mm H 2750 mm, 1 Oberlicht, 1 Seitenteil  
Zu warten ist das Innentürelement der Positionen 02.03.0090 – 02.03.0100 inkl. Motorschloss, Panikfunktion, Scanner, Zutrittssystem und Antriebstechnik.

#### **T1.03.02.1 – Innentürelement**

Drehflügeltür 1flg B 1825 mm H 2750 mm, 1 Oberlicht, 1 Seitenteil, 32 dB  
Zu warten ist das Innentürelement der Positionen 02.03.0101 – 02.03.0104 inkl. Schallschutz 32 dB, mechanischen Beschlägen und hydraulischem Obentürschließer.

#### **T1.03.02.2 – Innentürelement**

Drehflügeltür 1flg B 1825 mm H 2750 mm, 1 Oberlicht, 1 Seitenteil, 32 dB  
Zu warten ist das Innentürelement der Positionen 02.03.0105 – 02.03.0108 inkl. Schallschutz, Beschläge und Obentürschließer ohne elektrische Komponenten.

#### **T2.00.01.2 – Innentürelement**

Drehflügeltür 1flg B 1700 mm H 2700 mm, 1 Oberlicht, 1 Seitenteil  
Zu warten ist das Innentürelement der Positionen 02.03.0109 – 02.03.0112 inkl. Dichtungssysteme, Panikbeschläge und Obentürschließer.

#### **T2.00.02 – Innentürelement**

Drehflügeltür 1flg B 1880 mm H 2700 mm, 1 Oberlicht, 1 Seitenteil

Zu warten ist das Innentürelement der Positionen 02.03.0113 – 02.03.0117 inkl. Panikbeschläge, Schließsystem und Obentürschließer.

#### **T2.00.03 – Innentürelement**

Drehflügeltür 1flg B 1730 mm H 2715 mm, 1 Oberlicht, 1 Seitenteil

Zu warten ist das Innentürelement der Positionen 02.03.0118 – 02.03.0121 inkl. Panikbeschläge, Dichtungssysteme und Obentürschließer.

#### **T2.00.20.1 – Innentürelement**

Drehflügeltür 1flg B 2500 mm H 2500 mm, 2 Seitenteile, S200C5

Zu warten ist das Innentürelement der Positionen 02.03.0122 – 02.03.0131 inkl. Rauchschutzsystem, Antriebstechnik und kompletter Sicherheitssteuerung.

#### **T2.00.20.2 – Innentürelement**

Drehflügeltür 1flg B 1800 mm H 2500 mm, 1 Seitenteil, T30 RS

Zu warten ist das Innentürelement der Positionen 02.03.0132 – 02.03.0141 inkl. Feuer-/Rauchschutz, Motorschloss, Scanner und Steuerungssystem.

#### **T2.00.21.1 – Innentürelement**

Drehflügeltür 1flg B 1825 mm H 2750 mm, 1 Oberlicht, 1 Seitenteil

Zu warten ist das Innentürelement der Positionen 02.03.0101 – 02.03.0151 inkl. vollständiger Türsysteme (mechanisch + elektrisch + Zutritt).

#### **T2.00.21.2 – Innentürelement**

Drehflügeltür 1flg B 1825 mm H 2750 mm, 1 Oberlicht, 1 Seitenteil, T30 RS

Zu warten ist das Innentürelement der Positionen 02.03.0152 – 02.03.0161 inkl. Brandschutz, Rauchschutz, Motorschloss, Antrieb und kompletter Sicherheitstechnik.