|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Pos.-Nr.** | **Menge / Einheit** | **Einheitspreis** | **Gesamtbetrag** |
|  |  |  |  |
| 1.1 | … St | … € | … € |

FTS III + ECO SR-R-(BG) III + ECO TS Serie für 2-flg. Türanlagen

Zweiflügelige Feststellanlagen mit Freilauftürschließer am Gangflügel und Türschließer ohne Feststellung am Standflügel, durchgehende Gleitschiene mit inetegreirter Rauchschaltenzatrale mit integrierter unsichtbarer Schließfolgeregelung ECO SR-R- III

einstellbare Schließkraft EN 3-6

maximale Flügelbreite 1400 mm (BA 2.800mm)

Geprüft und zertifiziert für Feuer- und Rauchschutztüren

gemäß DIN EN 1154, EN 1155 und EN 1158 baurechtlich zugelassen nach aBg (allgemeine Bauartgenehmigung) DIBt

Gehflügel: Die asymmetrische Getriebegeometrie garantiert sicheres Schließen und hohen Bedienkomfort mit abfallendem Öffnungsmoment.

Standflügel: Je nach Wahl des Türschließers

Der Gangflügel erfüllt die Vorgaben für barrierefreies Bauen gem. DIN 18040 im aktivierten Zustand.

Die Freilauffunktion wird ab dem ersten Grad Öffnungswinkel aktiviert, so dass die Tür nur einmal bis zum gewünschten

Winkel geöffnet werden muss. Danach ist die Tür frei bewegbar, ohne störende Widerstände (Türöffnungsmomente

unter 25 Nm – DIN EN 18040).

Aluminium-Designkörper mit umlaufender Edelstahlabdeckung ECOclic, Vandalismus sichere Klipptechnik zum Schutz der Einstellungen und des Türschließers

integrierte, nicht sichtbare Montageplatte, keine zusätzliche Aufbauhöhe

Schließkraft stufenlos einstellbar.

Schließgeschwindigkeit und Endschlag fein justierbar durch ECOvalve Messingventile.

Mit Freilaufhebel und Gleitschiene ECO

Gleitschiene SR-R, geringe Aufbauhöhe von 34 mm; Öffnungswinkel max. 180 Grad.

Montagevarianten:

- ( ) DIN links oder ( ) DIN rechts (Richtungsangabe erforderlich)

- Normalmontage Bandseite:

 ECO FTS-III + ECO SR-R III+ ECO TS

Integrierte Rauchschaltzentrale mit Verschmutzungsanzeige und automatischer Kalibrierung zur Vermeidung von Fehlalarm.

Werkseitig fertig vormontierte, verdrahtete und geprüfte Baugruppen.

Integrierter Revisionstaster von unten bedienbar.

Kompatibel zum Anschluss von externer BMA, BUS und GLT

Komfortplatine zum einfachen Anschluss externer Komponenten, mit Leitungsüberwachung für manipulationssichere Verdrahtung.

Automatisches Resetten nach 10 sek.

Bandseite: Öffnungswinkel 0 bis 180 Grad, Freilauffunktion ab 1 bis 180 Grad,

Rücklaufwinkel < 5 Grad;

Spannung 230 V DC ± 15% zur Gleitschiene R.

Interne Verbindung 24 V DC± 15% wahlweise über verdecktem oder aufliegendem Kabelkanal

Abmessungen Türschließer FTS III: (BxHxT) 409x65x52 mm, Türschließer Standflügel nach Wahl des Produktes

Abmessungen Gleitschiene: (BxHxT) BA x33x48mm

Verpackt in einem benutzerfreundlichen ECO-Karton

 Inhalt:

Türschließer, Montageplatte, Gleitschiene, Hebelarm, Rauchschaltzentrale, Montagedokumentation, Bohrschablone, Zubehör

Oberfläche:

( ) Türschließer, Gleitschiene und Hebelarm in Edelstahl V2A, gebürstet

( ) Türschließer, Gleitschiene und Hebelarm in RAL 9006, ECOclic Edelstahl gebürstet

( ) Türschließer, Gleitschiene, Hebelarm und ECOclic in RAL 9006

( ) Türschließer, Gleitschiene, Hebelarm und ECOclic in RAL 9016

( ) Türschließer, Gleitschiene, Hebelarm und ECOclic in RAL 9005

( ) Türschließer, Gleitschiene, Hebelarm und ECOclic in Edelstahl, PVD beschichtet

Nachweis der Nachhaltigkeit nach ISO 14025 und EN 15804.

Konform nach REACH Verordnung und RoHS-Richtlinie.

CE-Kennzeichnung für Bauprodukte