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

ECO TS-62 SR III R  
Gleitschienenschließer mit Schließfolgeregelung für 2-flg. Türen mit integriertem Rauchschalter zum Anschluss an externe Haftmagneten

EN 2-5 maximale Türbreite 1250 mm je Flügel   
Zugelassen für Feuer- und Rauchschutztüren gemäß DIN EN 1154 A / EN 1158   
Herznockengeometrie garantiert sicheres Schließen und optimalsten Komfort mit stark abfallendem Öffnungsmoment.   
   
Erfüllt die Vorgaben für barrierefreies Bauen gem. DIN 18040 und DIN Spec 1104   
Maximales Öffnungsmoment (bei EN 3) < 28 Nm   
Abfallendes Öffnungsmoment auf unter 50% bereits nach 30° Öffnungswinkel garantiert einen erhöhten Bedienkomfort.   
Aluminium-Designkörper mit umlaufender Edelstahlabdeckung ECOclic, Vandalismus sichere Klipptechnik zum Schutz der Einstellungen und des Türschließers  
integrierte, nicht sichtbare Montageplatte, keine zusätzliche Aufbauhöhe   
Schließgeschwindigkeit, Öffnungsdämpfung, Schließverzögerung und Endschlag stufenlos fein justierbar durch ECOvalve Messingventile.   
Schließkraft seitlich stufenlos einstellbar   
Gleitschiene SR III R mit Schließfolgeregelung und integriertem Rauchschalter, für Ansteuerung durch bauseitige BMA (24 V),   
geringe Aufbauhöhe von 34 mm, Farblich abgestimmte Endkappen   
Patentierte Verdrehstangentechnik zur sicheren Schließfolge ab 15 Grad Öffnungswinkel. Flügel beidseitig überdrückbar, dadurch unempfindlich gegen Vandalismus. Einfache und variable Montage, DIN L / DIN R verwendbar. Schließfolgeregelung werkseitig vorjustiert. Öffnungswinkel max. 175 Grad (abhängig von Falz- und Zargengeometrie)  
Minimale Standflügelbreite 400 mm  
( ) Normal-Montage Bandseite ECO TS-62 SR III   
( ) Normal-Montage Bandgegenseite ECO TS-62 SR BG III   
   
Für Anschluss an separate Türhaftmagnete (THM) gem. DIBt BAG.  
   
   
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 manipulationsssichere Verdrahtung.   
Anschluss 230 V AC, 50 Hz  
Abmessungen Türschließer: (BxHxT) 267(287)x62x49 mm   
Abmessungen Gleitschiene: (BxHxT) BA x21x31mm   
Komplettset in einem benutzerfreundlichen ECO-Set-Karton verpackt,

Inhalt:   
Türschließer, Montageplatte, Gleitschiene, Hebelarm, 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

Zubehör:  
( ) ORS 142, optischer Deckenrauchmelder   
( ) TDS 247, Thermo-Differential-Melder  
( ) Handauslösetaster HAT 02  
( ) THM 413  
( ) THM 425  
( ) THM 433  
( ) THM 439  
( ) THM 440  
( ) THM 442  
( ) THM 446  
( ) AFS 55/75 (schwenkbar bis 60°)  
( ) ATS 55/75 (fest)  
( ) ASS 55/75 (mit Teleskoppufferung  
(Siehe separate Ausschreibungstexte)