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

ECO TS-41 SR III
Gleitschienenschließer mit Schließfolgeregelung für 2-flg. Türen
EN 1-4 maximale Flügelbreite 1100 mm (BA 2.200mm)
Zugelassen für Feuer- und Rauchschutztüren
gemäß DIN EN 1154 A / EN 1158
Die asymmetrische Getriebegeometrie garantiert sicheres Schließen und hohen Bedienkomfort mit abfallendem Öffnungsmoment.

Erfüllt die Vorgaben für barrierefreies Bauen gem. DIN 18040
Aluminium-Designkörper mit umlaufender Edelstahlabdeckung ECOclic, Vandalismus sichere Klipptechnik zum Schutz der Einstellungen und des Türschließers
integrierte Montageplatte mit geringer Aufbauhöhe
Schließgeschwindigkeit und Endschalg seitlich stufenlos fein justierbar durch ECOvalve Messingventile. Öffnungsdämpfung permanent ab 70°
Schließkraft seitlich stufenlos einstellbar
Gleitschiene SR III mit integrierter, mechanischer Schließfolgeregelung, geringe Aufbauhöhe von 21 mm
Patentierte Verdrehstangentechnik zur sicheren Schließfolge ab 15 Grad Öffnungswinkel. Flügel beidseitig überdrückbar, dadurch unempfindlich gegen Vandalismus. Einfache und variable Montage, DINL / DIN R verwendbar. Schließfolgeregelung werkseitig vorjustiert. Öffnungswinkel max. 175 Grad (abhängig von Falz- und Zargengeometrie)
Minimale Standflügelbreite 360 mm
( ) Normal-Montage Bandseite ECO TS-41 SR III
( ) Normal-Montage Bandgegenseite ECO TS-41 SR BG III

Abmessungen TS: (BxHxT) 243x56x41 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:
( ) FKL-SR-GF, Federrastklemmung mit integriertem Dämpfer für Gangflügel (kein FS/RS),
( ) FKL-SR-SF, Federrastklemmung mit integriertem Dämpfer für Standflügel (kein FS/RS),( )
( ) ÖB-SR-III-GF, mechanische Öffnungsbegrenzung für Gangflügel (max. Öffnungswinkel 150 Grad)
( ) ÖB-SR-III-SF, mechanische Öffnungsbegrenzung für Standflügel (max. Öffnungswinkel 150 Grad)