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

ECO TS-61 SR III  
Gleitschienenschließer mit Schließfolgeregelung für 2-flg. Türen   
EN 3-6 maximale Flügelbreite 1400 mm (BA 2.800mm)   
Zugelassen für Feuer- und Rauchschutztüren   
gemäß DIN EN 1154 / EN 1158   
Die asymmetrische Getriebegeometrie garantiert sicheres Schließen und hohen Bedienkomfort mit abfallendem Öffnungsmoment.   
   
Erfüllt die Vorgaben für barrierefreies Bauen gem. DIN 18040 bis EN 4   
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 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, DIN Links / Rechts verwendbar. Schließfolgeregelung werkseitig vorjustiert. Öffnungswinkel max. 175 Grad (abhängig von Falz- und Zargengeometrie)  
Minimale Standflügelbreite 400 mm  
( ) Normal-Montage Bandseite ECO TS-61 SR III (EN 3-6)  
( ) Normal-Montage Bandgegenseite ECO TS-61 SR BG III (EN 3-6)  
   
   
   
   
  
Abmessungen Gleitschiene: (BxHxT) BA x21x31 mm   
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)  
   
Nachweis der Nachhaltigkeit nach ISO 14025 und EN 15804.  
Konform nach REACH Verordnung und RoHS-Richtlinie.  
CE-Kennzeichnung für Bauprodukte