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

ECO TS-62 SR III  
Gleitschienenschließer mit Schließfolgeregelung für 2-flg. Türen   
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 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 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   
  
Abmessungen Türschließer: (BxHxT) 267x62x49 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)