

TS-Set TS 93 GSR/V-EMF 2/BG weiß 9016 EN 5-7 Normalmont.BG DORMAKABA



Artikel-Nr.
E6428863

EAN
None

Gewicht in kg
0,001

Zolltarifnummer
00000000



Produktdetails

Anschlagrichtung	DIN links / rechts
Farbe	weiß 9016
Feststellung	elektromechanisch
Größe	EN 5-7
Hersteller / Marke	Dormakaba
Modell	TS 93 GSR/V-EMF 2/BG
Montageart	Normalmontage Bandgegenseite
bestehend aus	TS 93 G EN 5-7, Gleitschiene GSR/V-EMF 2

Eigenschaften

bestehend aus: 2 x Türschließer TS 93 GGleitschienen-Türschließer nach EN 1154

- Schließkraft Größe EN 5-7
- im Contur Design
- mit stark abfallendem Öffnungsmoment für leichtes Türöffnen gem. DIN SPEC 1104
- Schließgeschwindigkeit und Endschlag über Ventil komfortabel von vorn stufenlos einstellbar
- hydraulisch kontrollierte Öffnungsdämpfung und Schließverzögerung einstellbar
- Montagekonsole mit universellem Lochgruppensystem
- DIN links und rechts verwendbar
- für Türblattmontage Bandgegenseite (Öffnungswinkel auf ca. 120° - 145° begrenzt)
- bei Feuer- und Rauchschutztüren muss ein Türstopper gesetzt werden oder Sturzmontage Bandseite (Öffnungswinkel bis 180° möglich) Gleitschiene GSR-EMF 2/BG Contur Design für TS 93 G
- gewährleistet die richtige Reihenfolge beim Schließen 2-flügeliger Türen
- individuelles Feststellen der Türflügel
- im Alarmfall oder bei Stromausfall wird die Feststellung aufgehoben und die Tür vom Türschließer geschlossen
- die Ansteuerung erfolgt beim G-SR-EMR/BG über eine externe Rauchmeldezentrale
- durch die einstellbare Ausrückkraft (werkzeuglos) kann die Feststellung auch von Hand problemlos ausgelöst werden
- für DIN-L- als auch für DIN-R-Türen verwendbar
- wird mit Türschließer DORMA TS 93 G kombiniert
- Montage auf Bandseite
- bei Panikanwendungen an Feuer- und Rauchschutztüren wird der Einsatz des TS 93 G-SR/B empfohlen Ausführung für Türbreiten: V= 1500-2500 mm

Technische Daten

Weitere technische Eigenschaften:

- Ausführung:
- Komplettsset